



COMUNE DI CAMERI
PROVINCIA DI NOVARA

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE Consiglio Comunale N.4 DEL 23/01/2023

OGGETTO:

APPROVAZIONE DI VARIANTE SEMPLIFICATA AL PRGC VIGENTE AI SENSI DELL'ART. 17BIS, COMMA 4 DELLA L.R. 56/77 E S.M.I. - PROCEDIMENTO AVVIATO ATTRAVERSO LO SPORTELLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE (SUAP) AI SENSI DELL'ART. 8 DEL DPR 160/2010 PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO POLO LOGISTICO EX AREA BARBAROSSA LUNGO LA S.S. 32 TICINESE

Premesso che il Comune di Cameri è dotato di Piano Regolatore Generale Comunale vigente approvato dalla Regione Piemonte con D.G.R. n. 9-22591 in data 6/10/1997;

richiamate:

- la propria deliberazione n. 58 del 18/12/2003 con la quale è stato approvato il piano di zonizzazione acustica del territorio comunale ai sensi della L. 447/95 e L.R. 52/2000 ed ai sensi delle indicazioni fornite dalle Direzioni pianificazione e Gestione Urbanistica nonché Tutela e Risanamento Ambientale della regione Piemonte, successivamente modificato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 16/12/2008;
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 23-14179 del 29/11/2004 con la quale veniva approvata la Variante Strutturale n. 5 al vigente P.R.G.C. di adeguamento del quadro del dissesto e della pericolosità idrogeologica, secondo la procedura individuata dalla Giunta Regionale con D.G.R. n. 31-3749 del 06/08/2001 e D.G.R. n. 45-6656 del 15/07/2002, condiviso dal Gruppo Interdisciplinare nell'incontro conclusivo svoltosi il 30/01/2003, successivamente modificato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 10 del 16/03/2010 di approvazione della Variante Strutturale n. 7 al PRG ai sensi della L.R. 1/2007 e s.m.i.;
- la deliberazione di Consiglio Comunale n. 35 del 11/11/2013 di approvazione della variante strutturale n. 8 al PRG vigente di adeguamento al Rischio Incidente Rilevante;
- la deliberazione di Consiglio Comunale n. 26 del 09/09/2017 per l'approvazione della perimetrazione di centro abitato ai sensi dell'art. 12, comma 2, n. 5bis), della L.R. 56/77 e s.m.i.;
- la deliberazione di Consiglio Comunale n. 1 del 09/02/2021 di approvazione della Variante Parziale n. 36 al PRGC vigente, con la quale si è provveduto, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 28/99 ad adeguare lo strumento urbanistico generale vigente ai criteri urbanistico-commerciali definiti dalla Regione Piemonte nell'allegato A della DCR n. 563- 13414 del 29/10/1999, così come modificata dalla DCR n. 347- del 23/12/2003, dalla DCR n. 59-10831 del 24/03/2006 e dalla DCR 191-43016 del 20/11/2012;
- la deliberazione di Consiglio Comunale n. 17 del 26/06/2018 di approvazione del Regolamento Edilizio ai sensi dell'art. 3, della L.R. 19/1999, in conformità a Regolamento Edilizio Regionale approvato con D.C.R. n. 247-45856 del 28/11/2017, successivamente modificato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 28 del 29/09/2022;

dato atto che:

- in data 21/03/2022 prot. 2022/05469, è stata presentata allo Sportello Unico delle Attività Produttive del Comune di Cameri, la richiesta di permesso di costruire al fine di realizzare, sui terreni, meglio descritti ed elencati sulla tavola 1.4 – Inquadramento catastale, di proprietà della Real Estate S.r.l., con sede a Novara, in Via dei Tornielli n. 11, Codice Fiscale e partita I.V.A. 01690150030, della Società Agricola Cascina Ceppo S.r.l., con sede a Novara in Via dei Tornielli n. 11, Codice Fiscale e partita I.V.A. 02975680964 e della Progetto immobiliare S.r.l., con sede a Novara in Via dei Tornielli n. 11, Codice Fiscale e partita I.V.A. n. 012339360033, un nuovo Polo logistico di superficie coperta complessiva pari a circa mq. 73.913,70, in variante al P.R.G.C. vigente, secondo le procedure previste dai combinati disposti dell'art. 17 bis, comma 4 della L.R. 56/77 e s.m.i. (variante semplificata al P.R.G.) e dell'art. 8 del D.P.R. 160/2010 e s.m.i., dalla società GLP CAMERI S.R.L., con sede a Milano in Via Broletto n. 16, Codice Fiscale e n. iscr. al Registro Imprese 12145190968;
- che la Società GLP CAMERI ha sottoscritto in data 07/03/2022 rep. 10435/7103 un contratto preliminare di compravendita, finalizzato all'acquisizione delle aree di proprietà delle Società sopra citate;
- è prioritario per il Comune di Cameri promuovere nuovi interventi finalizzati a nuovi insediamenti produttivi che garantiscano l'aumento del livello occupazionale del territorio e stimolino lo sviluppo dell'indotto generato da nuovi insediamenti;
- l'area, per la sua collocazione compresa, nella parte ovest del territorio comunale, tra la Strada Statale n. 32 Ticinese e la Strada Statale n. 703 (Tangenziale di Novara), non interferisce con il centro abitato ed è facilmente raggiungibile attraverso rete viaria intercomunale;

Ritenuto che il ricorso al carattere eccezionale della variante semplificata al PRGC, prevista dai combinati disposti della L.R: 56/77 e s.m.i. e del D.P.R. 160/2010 e s.m.i., sia supportato dall'interesse pubblico quale la creazione di nuove opportunità occupazionali e di sviluppo complessivo dell'economia del territorio;

Dato atto che, in linea con la circolare n. 2/AMB del 2019 del Presidente della Regione Piemonte, non son presenti nella strumentazione urbanistica comunale aree da destinare ad insediamenti produttivi di dimensioni congrue in relazione al progetto presentato e che inoltre il progetto trova collocazione in un'area in parte a destinazione produttiva/commerciale individuata dal vigente PRGC fin dagli anni '90 e mai attuata, in un contesto prettamente industriale distante dal centro abitato e funzionalmente collegato alla viabilità extraurbana principale;

Visto che

- l'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 7 settembre 2010, n. 160, prevede che nei comuni in cui lo strumento urbanistico non individua aree destinate all'insediamento di impianti produttivi o individua aree insufficienti, fatta salva l'applicazione della relativa disciplina regionale, l'interessato può richiedere al responsabile del SUAP la convocazione della conferenza di servizi di cui agli articoli da 14 a 14-quinquies della legge 7 agosto 1990, n. 241, e alle altre normative di settore, in seduta pubblica;
- l'art. 17 bis, comma 4 della L.R. 56/77 s.m.i. definisce il procedimento per la presentazione e l'approvazione della proposta di variante urbanistica, ove necessaria;

Verificato che vengono rispettati i combinati disposti dell'art. 8, comma 1 del D.P.R. 160/2010 e degli indirizzi contenuti nella circolare n. 2/AMB del 2019 del Presidente della Regione Piemonte;

Ritenuto anche di procedere ai sensi dell'art. 17bis della L.R. 56/77 e s.m.i. in quanto pertinente con la tipologia di intervento e puntuale e specifica rispetto all'attività e soprattutto coerente con la volontà di circoscrivere la modifica normativa al singolo intervento;

Considerato che, per la fattispecie in esame, il DPR 160/2010 art 7 comma 3 impone l'indizione di una conferenza di servizi per l'esame contestuale dei diversi interessi pubblici sottesi alla realizzazione dell'intervento sopra menzionato e che la L.R. 56/77 e s.m.i. art. 17bis comma 4 prevede la convocazione di una conferenza dei servizi, in seduta pubblica;

Richiamati integralmente:

- la deliberazione di Giunta Comunale n. 180 del 22/12/2021 avente ad oggetto "Proposta preliminare per l'attivazione di procedura ex art. 8, D.P.R. 160/2010 ed art. 17bis, comma 9 della L.R. 56/77 e s.m.i. per l'insediamento, in prossimità della S.S. 32 "Ticinense", di nuovo insediamento logistico";
- l'istanza pervenuta allo Sportello Unico per le Attività Produttive (S.U.A.P.) in data 21/03/2022, prot. 2022/05469;
- gli esiti delle due sedute della 1^ conferenza dei servizi in data 30/05/2022 e 27/07/2022, finalizzate alla presentazione della proposta oggetto del procedimento ed all'illustrazione dei primi riscontri pervenuti con i relativi contributi e/o osservazioni;
- gli esiti della 2^ conferenza dei servizi tenutasi in data 26/10/2022 e finalizzata alla valutazione delle osservazioni urbanistiche ed ambientali (finalizzate al parere motivato) e l'espressione dei vari pareri in merito al progetto ed alla variante ed agli aspetti di Valutazione Ambientale, compresi quelli dei soggetti con competenza ambientale e richiamato il relativo verbale;
- la nota della Regione Piemonte in data 26/10/2022 prot. 20300, presentata in sede di seconda conferenza dei servizi con la quale ha dichiarato assenso con condizioni, per l'espressione definitiva della conferenza come previsto dall'art. 8, comma 1 del D.P.R. 160/2010 e dall'art. 17bis, comma 4, lett. e) della L.R. 56/77 e s.m.i.;
- le note in data 13/12/2022 prot. 23676 di Acqua Novara VCO S.p.a. ed in data 27/12/2022 prot. 24546 dell'Associazione Irrigazione Est Sesia con le quali si sono espresse favorevolmente al progetto presentato;
- la nota in data 24/01/2023 prot. 1390 del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Novara con la quale è stato acquisito parere favorevole al progetto senza richiesta di modifica degli elaborati grafici;
- la "Bozza di Accordo di Pianificazione" e l'"Allegato Tecnico per l'Accordo di Pianificazione", redatta secondo i disposti degli artt. 1.5 e 4.3 delle N.T.A. del P.T.P. e condivisa tra la Provincia di Novara, il Comune di Cameri, il Comune di Galliate ed il Comune di Novara, approvata:
 - con Decreto n. 217 in data 14/12/2022 dal Presidente della Provincia di Novara;
 - dal Consiglio Comunale del Comune di Cameri in data 21/12/2022 con deliberazione n. 45;
 - dal Consiglio Comunale del Comune di Galliate in data 19/01/2023 con deliberazione n. 2;
 - dal Consiglio Comunale del Comune di Novara in data 23/01/2023 con deliberazione n. 2;e sottoscritta digitalmente dai legali rappresentanti degli Enti e depositata in atti;
- la determinazione n. 2 in data 04/01/2023 del Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'art. 12 del D.lgs 152/2006 e s.m.i, in qualità di autorità competente per la VAS, con la quale è stato emesso parere motivato contenente precise indicazioni come specificate nella "Relazione O.T.C. VAS a supporto del parere motivato di compatibilità ambientale", acquisita in data 30/11/2022, dell'Organo Tecnico Comunale;
- la proposta progettuale definitiva coordinata al recepimento dei contributi e dei relativi pareri connessi, trasmessa in data 02/12/2022 dalla Società GLP Cameri S.r.l. registrata al prot. 23076/2022;

Ritenuto pertanto di approvare i seguenti elaborati facenti parte della variante semplificata del P.R.G.C. comunale vigente, modificati in seguito alla presentazione della proposta di variante sopra elencata, presentata dalla Società GLP Cameri S.r.l.:

0 – Elaborati della variante urbanistica

- Istanza di attivazione Variante Semplificata di cui all'art. 17bis, c.4, L.r. 56/77



File: [0.1_Istanza.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2938539 bytes)

Impronta SHA256: 2671d5c41f24894dd89cbb8cdaf628aad4a7b0c369fc86678a0964f833ef2016

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione illustrativa



File: [0.2_Rel_ill.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (5970093 bytes)

Impronta SHA256: 6ef1c353877aeca936d3153b5250da681869595768175b062820d4b249d91433

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:06)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sovrapposizione della proposta di variante al PRGC vigente



File: [0.3_Sovr_var.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (10783968 bytes)

Impronta SHA256: 700e1ae47a340ed947d293df2eb41f31709bdb4a136ad6f978c948280d965499

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:07)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tavola di variante



File: [04TAVO~1.P7M](#) (39772423 bytes)

Impronta SHA256: fa3cc0b790a28e92f0a3bef9031b338d4d41a0882e0b6d4f5b4dcef104284480

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:12)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Norme di attuazione – Variante e vigenti



File: [0.5_NUEA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1776104 bytes)

Impronta SHA256: 8092466a0ae4d1fb85fb3ebba1cf4c2b9a3673104c960d8599c24950235a46ca

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Proposta di adeguamento della zonizzazione acustica



File: [05A_ZO~1.P7M](#) (3154132 bytes)

Impronta SHA256: 186cae586c73c8c64c2c191da2762730db8752a02734614097a2b440b30443f8

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Rapporto Ambientale



File: [0.6_RA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (6128149 bytes)

Impronta SHA256: d7cd73812b00f0449b69b08f079eaa9897836017a6a7d76a1544f3c3e47e82a8

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:06)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sintesi non tecnica



File: [0.6.1_SnT.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2301268 bytes)

Impronta SHA256: d79bf5805a42a64f6055d1ad80de083f5dfe19587ae6dc59ec19d35714ecd508

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Piano di monitoraggio



File: [0.6.2_P_Monit.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1498981 bytes)

Impronta SHA256: 5fc2aa27b68336f2dc334a9444813b65139906ca4fb0e240729e3b13b24aafa9

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Schema di convenzione



File: [0.7_convenz.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1350097 bytes)
Impronta SHA256: 423be0eb8d4a6dc115d5f9821a00e1de54b8c68cac2543cf7314e45ab7b868aa
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Visura camerale



File: [0.8_CCIAA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (451320 bytes)
Impronta SHA256: eaf10b79c9d8267c23cbe39a765bb19275152dba5233926b4e79e8c68666e702
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Contratto Preliminare di Compravendita



File: [0.9_comprav.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (3358054 bytes)
Impronta SHA256: 8d9ad60c53823a84c254dfbd891dde2f1c8c6b5ba28dd2fbce3a76fbed4f1bab
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Cronoprogramma



File: [Crono.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (75123 bytes)
Impronta SHA256: 8c2824d19a7aea2ebd4b4ac5bf8d77bda9b1832856ae205cfaaa04afd0ac2647
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Allegato A - Lettera di integrazione in risposta ai pareri pervenuti e avanzate nel corso della CDS



File: [22-12-05_Allegato_A_Lettera int in risposta.pdf.p7m](#) (1258652 bytes)
Impronta SHA256: 1f163fe355352e0acca33b0142fdf4eada6c155541be25bcaa4e4bdb8c72f8af
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:04:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:04:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

1 – Progetto architettonico

- Relazione illustrativa



File: [1.0_Rel_Tec_III_agg_ottobre.pdf.P7M.p7m](#) (1683353 bytes)
Impronta SHA256: faa9f25a1f117a62e3a6d2b63a84eba84b88bad4ab6459f7a5bbf5e807f2b2ff
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:31Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:31)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento urbanistico



File: [1.1_Inquadramento_Urbanistico.pdf.p7m.p7m](#) (747366 bytes)
Impronta SHA256: 386296764cad5d179362e8750e63c63a3777d541929220661fc9dd9b0d85af60
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:32Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:32)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento fotografico



File: [1.2_Inquadramento_Fotografico.pdf.p7m.p7m](#) (1164204 bytes)
Impronta SHA256: 0ef832c78ea27b4a4192b1897b143af496a94d163ae904245a74908fd0596b3a
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento territoriale



File: [1.3 Inquadramento Territoriale.pdf.p7m.p7m](#) (3817448 bytes)

Impronta SHA256: 497ae5cd88746b2a9a6c9059e86bf19c378bb038bb6a957feb90db480957a988

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:36Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:36)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento catastale



File: [1.4 Inquadramento Catastale.pdf.p7m.p7m](#) (743004 bytes)

Impronta SHA256: 3b1e1026c07c5673266868c8786b56ebcae04eeb102f9c3d4289e25b6309f68e

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:38Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:38)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale: verifiche urbanistiche



File: [1.5 plan_gen_verifiche_urb.pdf.p7m.p7m](#) (3522394 bytes)

Impronta SHA256: e63cbc107663adc86fb2a161709c49ee2a2a502735c6e6561d0e80ed13b9bb86

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:40Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:40)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria piano terra



File: [1.6-Planimetria piano terra.pdf.p7m.p7m](#) (4448475 bytes)

Impronta SHA256: d9c061a356b84bdfea3ea4f09651c66f4d704ccf82c8ab7f2e901a30e503c9e1

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:41Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:41)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria copertura



File: [1.7-Planimetria copertura.pdf.p7m.p7m](#) (250463 bytes)

Impronta SHA256: c4c3a84a20da287f1eea8ecd95230bb1fed7348d5232d4e1f18f7552da57d550

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:42)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prospetti e Sezioni



File: [1.8-Prospetti e Sezioni.pdf.p7m.p7m](#) (767179 bytes)

Impronta SHA256: baf8392f7ac52309967eb4d5157869a2764276ca164f145fb495ea895a4f0540

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:44Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:44)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Uffici - Piante, prospetti e sezioni



File: [1.9-Uffici.pdf.p7m.p7m](#) (1069425 bytes)

Impronta SHA256: e2afe431e7598e4b8e23616e2bbdba60e30be8d4f2ec0ef09b68025c1775415f

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:46Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:46)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Superficie Coperta



File: [1.10-Verifiche analitiche_SC.pdf.p7m.p7m](#) (592683 bytes)

Impronta SHA256: e5bdd7c676150b69e40bd183afb997c5c0da764692e41328cc3236e776568f9d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:47Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:47)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Superficie Lorda



File: [1.11-Verifiche analitiche_SUL.pdf.p7m.p7m](#) (594522 bytes)

Impronta SHA256: 4cad8eb98e4fe9025c0447b08c634384a6e9b3dff6feb6683c15496443f8f31

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:49Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:49)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Area per servizi e parcheggi pertinenziali



File: [1.12-Ver_an_Area_parcheggi_pert.pdf.p7m.p7m](#) (605843 bytes)
Impronta SHA256: 895c20675adcdf97cad9cbc160de6648bf29b3314e4b681374a58779c21608b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:50)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Relazione superamento Barriere architettoniche**



File: [1.13-Rel_Barriere_arch.pdf.p7m.p7m](#) (559300 bytes)
Impronta SHA256: 1f7fac9290ea1df1b25304699228794ac6e83d87c98162fe79301f510e2ba09d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:52Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:52)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Relazione Igienico sanitaria**



File: [1.14-Relazione_igienico_sanitaria.pdf.p7m.p7m](#) (527777 bytes)
Impronta SHA256: 8602f3c4f763721dc22b9a9f88686e12e622fc8c2c415dc58bde73270cab7dfa
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:54)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Viste prospettiche**



File: [1.15_Viste_prospettiche.pdf.p7m.p7m](#) (7431557 bytes)
Impronta SHA256: 68a1673908b4739477243956d6850bf6243d893b36138c5143b98319498a898d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:57Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:57)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Stato di confronto**



File: [1.16_Plan_generale_confronto.pdf.p7m.p7m](#) (1212852 bytes)
Impronta SHA256: 8e730c01c684da922ee95a3dbb2a6393cb0cfa277db2311e180783908eb9d3de
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:58)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Sezioni ambientali**



File: [1.17_Sezioni_ambientali.pdf.p7m.p7m](#) (2520387 bytes)
Impronta SHA256: 7b5df0b1075ca2c917dc46381268bd8b50a48e2a0caddbcd43002adc8c910cd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:59Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:59)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria generale, imposta piano finito**



File: [1.17b_Plan_gen_imposta_piano_finito.pdf.p7m.p7m](#) (2610161 bytes)
Impronta SHA256: b2cd0790f46e5906169c0bf0c308f9d5bc02bd2fad352ebc95160ef44b5df318
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:01)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Recinzioni**



File: [1.18-Recinzioni.pdf.p7m.p7m](#) (960164 bytes)
Impronta SHA256: 7ffbfb06133a091eb51f414f2021dcea048c9d1c3799532732040fe260bf4f2d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:02Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:02)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Verifica analitica Territoriale e Fondiaria**



File: [1.19_Ver_an_territoriale_fondiaria.pdf.p7m.p7m](#) (1985035 bytes)
Impronta SHA256: 45d72e6829e0a2c7b7a0e836242787d16f82bf7710c3abf9b63ac3419907056b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Elaborato Tecnico Copertura**



File: [1.20 Elaborato tecnico copertura.pdf.p7m.p7m](#) (1907075 bytes)
Impronta SHA256: f366100a9c1187578ce8db14e57974fa2a3af15b226406e80c7c3e411bdbbc6b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Locali accessori e pensiline



File: [1.21-Fabbricati accessori.pdf.p7m.p7m](#) (2260391 bytes)
Impronta SHA256: f023da02e65a36b78f1788f3a44b646d39553a86ad8bac4818f034a894263ed9
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:06)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

2 – Progetto impianto elettrico

- Relazione tecnica impianti elettrici



File: [2.0 - Rel tecnica I.E..pdf.p7m.p7m](#) (2975487 bytes)
Impronta SHA256: 029590923627556f7c15b85ae9d68cda84caf8397ffa7a2926c3594b05b5c082
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:18Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:18)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria impianto di terra ed LPS



File: [2.1 - Plan imp terra LPS.pdf.p7m.p7m](#) (906397 bytes)
Impronta SHA256: 20fb657bb324688a51f2a4ff03abda460eb242021a09eddbf2a128e4a8db0d8d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:20Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:20)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale esterni



File: [2.2 - Plan esterni.pdf.p7m.p7m](#) (1358688 bytes)
Impronta SHA256: 8c10f4d2fcb2278974d199ad7e29e4b526fedf8e8ca3d3f9995c46c3356bf33b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:21Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:21)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria locali esterni



File: [2.3 - Plan locali esterni.pdf.p7m.p7m](#) (1383015 bytes)
Impronta SHA256: 528d9263df1c758b0c48981224929c717088845aacf36f773566aee04011c098
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:23Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:23)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria FM Magazzino - parte 1



File: [2.4 - Plan forza motrice mag_1.pdf.p7m.p7m](#) (993215 bytes)
Impronta SHA256: 668c45c58bd0de30603f4994465de3e5e9e5479100767f09eaed88e6befcfc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:24Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:24)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria FM Magazzino - parte 2



File: [2.5 - Plan forza motrice mag_2.pdf.p7m.p7m](#) (1089642 bytes)
Impronta SHA256: 55846615ecd9da0267bfe31dd49a83c0aabef7e986516d1e898d75ec22cdc6ba
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:26Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:26)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Illuminazione Magazzino - parte 1



File: [2.6 - Plan illum_mag_parte_1.pdf.p7m.p7m](#) (1965839 bytes)
Impronta SHA256: b3a35a635c9b446d593c6bafdda5581c747412fd01de048b7b4b328b2609d1a8
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:28Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:28)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Illuminazione Magazzino - parte 2



File: [2.7 - Plan_illum_mag_parte 2.pdf.p7m.p7m](#) (2207135 bytes)
Impronta SHA256: 7ed7d9dfbf7c76931ea9c6dd39ebfe0ed38ded46a80164f3409e44f4f29ae4ee
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:29Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:29)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria impianti speciali magazzino parte 1**



File: [2.8 - Plan_imp_spec_mag_parte 1.pdf.p7m.p7m](#) (1155333 bytes)
Impronta SHA256: c23ba89a1f60e46e61a6e383af54904422e5caf99827db9a4cef2ab7c1bdc53b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:31Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:31)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria impianti speciali magazzino parte 2**



File: [2.9 - Plan_imp_spec_mag_parte 2.pdf.p7m.p7m](#) (1145780 bytes)
Impronta SHA256: bef0affd74a669d114cff7caf8477142d249d5bd556bab7bbec4bc9c45cf158e
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:33Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:33)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria generale uffici**



File: [2.10 - Plan_uffici.pdf.p7m.p7m](#) (1253540 bytes)
Impronta SHA256: a405ae76f17de99a8219d08b744f831877d30766611a5c8ceeb178cf99ce1458
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:35Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:35)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Cabina di ricezione**



File: [2.11 - Plan_cabina_ricezione.pdf.p7m.p7m](#) (740170 bytes)
Impronta SHA256: 614438d0c9ee8c8f8cbbf58bbaa20876e54d51f414df5a54c3c61901d3123a8f
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:36Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:36)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Cabina di trasformazione**



File: [2.12 - Plan_cabina_trasfo.pdf.p7m.p7m](#) (576283 bytes)
Impronta SHA256: e83f5d1c36d6ff052a4c99f60ed798a2af56e88203dbdeb1ced5e4a6280ecd58
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:38Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:38)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Schema a blocchi quadri elettrici**



File: [2.13 - Schema_quadri_elettrici.pdf.p7m.p7m](#) (311453 bytes)
Impronta SHA256: 59656479297bde2f247f01c9c6f2a772f49663be9df8b7eade36ccfd0b8274a2
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:40Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:40)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Verifica illuminotecnica esterni**



File: [2.14 - Verifica_illuminotecnica.pdf.p7m.p7m](#) (7018397 bytes)
Impronta SHA256: b444a6a6d58ca81280b80037f2230190bd6f6f21d113eb890e67f687f56658bb
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:42)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Verifica scariche atmosferiche**



File: [2.15 - Verifica_scariche_atm.pdf.p7m.p7m](#) (1046128 bytes)
Impronta SHA256: 614d67ad4af5c7ead9db06d83d91ffa1da8c4e37227b2508c34e91eb6e1e0ff4
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:43Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:43)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

3 – Progetto impianti meccanici

- Impianto Vent. e Climatizzazione Meccanica P1 e PT



File: [3.0 - Imp Mecc P1 PT.pdf.p7m.p7m](#) (1082877 bytes)
Impronta SHA256: 4651c7b954d2a1e15bc3aad65e59367d93ba436be57a71d004c1b4ce824bc784
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:03)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Vent. e Climatizzazione Meccanica



File: [3.1 - Imp Mecc.pdf.p7m.p7m](#) (854563 bytes)
Impronta SHA256: c4b729ea4403f1dcffdd1bbd9ff2523b373587c44c684c566d017066a1940d18
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Idrico Sanitario e Scarico



File: [3.2 - Imp Idrico Sanitario.pdf.p7m.p7m](#) (826442 bytes)
Impronta SHA256: 0e5846b4d13f8f4339d787ca93f72a9dea38622bf325238f3eb78da4ec8e9263
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:07)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Idrico Sanitario e Scarico



File: [3.3 - Imp Idrico Sanitario.pdf.p7m.p7m](#) (885068 bytes)
Impronta SHA256: 453679bfe31154995e399dcc1af6810abd5c733b6140c80eae951d20fc29a85f
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:09Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:09)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Schema Funzionale



File: [3.4 - Schema Funzionale.pdf.p7m.p7m](#) (526428 bytes)
Impronta SHA256: aabc837ce7dd055d138caeba39be0ce29f406b6223c22c8ec7fd164bd88ee7b6
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:10)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Skelton



File: [3.5 - Skelton.pdf.p7m.p7m](#) (872270 bytes)
Impronta SHA256: 8d020588b291706fcb1702899b19d14f2b9deec73a03ebbf36366ad197a9ccc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:12)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Indicazione Strutture



File: [3.6 - Indicazione Strutture.pdf.p7m.p7m](#) (705888 bytes)
Impronta SHA256: 3432cbe3fdebda6cc968ce7ed3c4230b371fb55602012b2db000ec3a207cdd59
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:13Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:13)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Indicazione Strutture



File: [3.7 - Indicazione Strutture.pdf.p7m.p7m](#) (606057 bytes)
Impronta SHA256: 971855b67dc1a8ea10732e3d79c89af74388c32e486c568444aff5c1af6521f1
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione Tecnica L10-91



File: [3.8 - Relazione Tecnica L10-91.pdf.p7m.p7m](#) (2841649 bytes)
Impronta SHA256: 138a2ca9211c469208f732079ef6ef03e4a9cf302f0ee35678554b91864d1813
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:17Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:17)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione Tecnica NOF



File: [4.0 Relazione Tecnica.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (4286234 bytes)
Impronta SHA256: de6358b5066eea2e4cc92a4a99c74167bb233a140af325d9052eb2a4400dc43c
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:47Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:47)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento generale



File: [4.1 Inquadramento.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (5400402 bytes)
Impronta SHA256: a152547b67989952d3220053f449775e068e4f6f7f8ca6c4d4d80198a16c087d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:48)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prospetti e Sezioni



File: [4.2 Prospetti e sezioni.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (2985092 bytes)
Impronta SHA256: 6e2503ceba1b953ebcae079fd909c44a4b5d5086d85a12d34dd87117ee0501a9
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:50)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria di emergenza



File: [4.3 Planimetria emergenza.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (4253094 bytes)
Impronta SHA256: f74305181cee5e9ce769edcdf2fe317e2fc3a6c9726db488fc291d2167b38c20
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:52Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:52)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria rilevazione e idranti



File: [4.4 Rivelazione e idranti.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (6550995 bytes)
Impronta SHA256: 7039bc86f05bd3a54ea8c40c22132b0e91cfc86d073e03da75cd6d14f7023914
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:54)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Copertura



File: [4.5 Planimetria copertura.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (2278438 bytes)
Impronta SHA256: 8f353e8abe7c821d5d6513bd05cf3d59046ee3e012d85533de478c1a3f325c48
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:55Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:55)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prevenzione Incendi Approccio Prestazionale Fire Safety Engineering



File: [All.02VP_Relazione FSE.pdf.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (3893279 bytes)
Impronta SHA256: af8315096f07629a0bde16ae775a07f733c3f382dab5c2cde4210214767cd39b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:57Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:57)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

5 – Relazioni specialistiche

- Relazione geologica



File: [5.1 Relazione geologica.pdf.p7m.p7m](#) (5188633 bytes)
Impronta SHA256: a5dda21291938960dba13f7ac27a2de5cbcd7c6863b75b916aceb7627a325122
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:12)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Addendum relazione geologica ex DM 17/01/2018



File: [5.1a_Add relazione geologica.pdf.p7m.p7m](#) (1782416 bytes)
Impronta SHA256: 9d946c840afedee163c98ca24ab315ea7bf34e842ca758685b4896d3923f0eaa
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:14Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:14)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione ambientale



File: [5.2 Relazione ambientale.pdf.p7m.p7m](#) (4173313 bytes)
Impronta SHA256: 0165c11516da61261e6a898070280ebd13a700dbd807b28f76f4332e01d50b1e
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:16Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:16)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio previsionale impatto acustico



File: [5.3_Val_prev_impatto_acustico.pdf.p7m.p7m](#) (4979112 bytes)
Impronta SHA256: 4315de197d9a8c81f1efc5af202fb465fea99ac318fcad57d2f7e8644d5ce3ff
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:18Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:18)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio di ricaduta delle emissioni inquinanti in atmosfera



File: [5.4_ricaduta_emissioni-inquinanti.pdf.p7m.p7m](#) (12869753 bytes)
Impronta SHA256: d6ab73debaf13b66930350c86cb5969a87611140ec4848bad9218caf423a5ac3
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:20Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:20)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio di impatto viabilistico



File: [5.5_Agg_Studio_imp_viabilistico.pdf.p7m.p7m](#) (7125534 bytes)
Impronta SHA256: 690ee6c2141eac5f3f8e20d18a61e35e564de725a4a7a36e9c73bd23f8b3a81
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:21Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:21)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Il sistema del paesaggio e del verde



File: [5.6 sistema paesaggio e del verde.pdf.p7m.p7m](#) (115355880 bytes)
Impronta SHA256: 68848e9a430fb4d6fb8d980d4675718e4ddf4e53692017afaab6d43f16457274
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:33Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:33)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Applicazione Metodo STRAIN per la quantificazione delle compensazioni



File: [5.6.1_Applicazione Metodo STRAIN.pdf.p7m.p7m](#) (2422173 bytes)
Impronta SHA256: ec86ba81604634f66bec88da87e8c2e5e404731a603b89838bddac51d16e7fdc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Analisi sito specifica



File: [5.6.2_Analisi_sito_specifica.pdf.p7m.p7m](#) (2607719 bytes)
Impronta SHA256: 2ee568bc064213a5b4ce6f7bd8e16d39bfe2c305c1af1f9673b6928ab0f130a5
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Specifiche in merito all'analisi sito specifica



File: [5.6.3a_Spec_merito_anal_sito_spec.pdf.p7m.p7m](#) (2030567 bytes)
Impronta SHA256: 24cf959f9d6e584f3a35c3ee4f068170faaf47cf62ac3dcd018e514a81b1bfd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Specifiche in merito all'analisi sito specifica



File: [5.6.3b_Spec_merito_anal_sito_spec.pdf.p7m.p7m](#) (1078420 bytes)
Impronta SHA256: ce808ae0642e9963a2ba2a86f15f7b395526a32f1ceb48d7e18459a1922e0dd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:37Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:37)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto di invarianza idraulica e idrologica – Opere private – Relazione



File: [5.7.1 Prog_inv_idr_idrolog.pdf.p7m.p7m](#) (20387855 bytes)
Impronta SHA256: f3205a08b5fa1484f4e9e129941e28fa45938a5af44293836b9ce26b85edefbd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:41Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:41)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.7.2.1 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (2876350 bytes)
Impronta SHA256: 59e9417acd6a2c8fe490267b2e0289adc97dc651c6124cb0e1307a8b9d757006
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:42)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.7.2.2 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (2763622 bytes)
Impronta SHA256: c66cd1b3a38eeb1d7bdfb24d2b4774f1bab51690bee5e009a821c425d91cc018
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:43Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:43)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzati



File: [5.7.3.1 Bacini scolanti imperm.pdf.p7m.p7m](#) (4576711 bytes)
Impronta SHA256: ed1d77f16eb952c300e4de9a273e0e24922f89505e143a07d39894291d0a26c5
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:45Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:45)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzati



File: [5.7.3.2 Bacini scolanti imperm.pdf.p7m.p7m](#) (4871895 bytes)
Impronta SHA256: 3215e7cca502623dcdc6f13f32595487565d5a09b7488412fce79514a1898a88
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:46Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:46)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Profili altimetrici e dettagli costruttivi



File: [5.7.4 Prof_alt_dettagli_costrutt.pdf.p7m.p7m](#) (495533 bytes)
Impronta SHA256: 553192f8681b2282194883b6484ccfbd9a56c0e6cccd9f2106614e50eafb6f8db
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:48)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto di invarianza idraulica e idrologica – Opere assoggettata ad uso pubblico –
Relazione



File: [5.8.1 Inv_idr_idrol_Rel.pdf.p7m.p7m](#) (28846534 bytes)
Impronta SHA256: a3fc5977405c90d01cdf8dcae55e23dff89e18a9061ee8b36f91f4f156bc36c2
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:53)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.8.2.1 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (3829658 bytes)
Impronta SHA256: e9cef1a887272c9d2ffa630745e8a598499bf5c6863555fb3e1cd4d6ae751ba1
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:53)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.8.2.2 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (5765958 bytes)
Impronta SHA256: 3ab0e81fdce96479b083c402979dc661a6f942cba5dea551f25508fc1f75560
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:54)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzanti



File: [5.8.3.1 Bacini scolanti imp.pdf.p7m.p7m](#) (3215354 bytes)

Impronta SHA256: d2df481036aa163c89e97405d9bd8fc7577db730b99862ddc7f3d4085ef91079

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:56Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:56)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzanti



File: [5.8.3.2 Bacini scolanti imp.pdf.p7m.p7m](#) (3299463 bytes)

Impronta SHA256: 045a6b0858aca412831a59d178d56e2e2295fd967141dd6817e93d0e2c404b9d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:58)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Profili altimetrici delle condotte



File: [5.8.4 Profili altimetrici condotte.pdf.p7m.p7m](#) (613684 bytes)

Impronta SHA256: 90f4c86b876d50ca71ab861c1ea0fc6c99947ed9bfb16bb5627e354c10463597

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:59Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:59)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Dettagli costruttivi



File: [5.8.5 Dettagli costruttivi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (868226 bytes)

Impronta SHA256: 16cb0e90348412787cacce6092f3cbb4f169213cd120ac22f952f85fece9394e

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:01)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Rilievo cavi irrigui



File: [5.8.6 Rilievo cavi irrigui.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2680893 bytes)

Impronta SHA256: d0570f94dad4025873d5a15644ba4e964ef31c302660ffab2782bd35e153e2bc

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:03)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Spostamento cavi irrigui



File: [5.8.7 Progetto Cavi Irrigui.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1353783 bytes)

Impronta SHA256: 1959266e19a2cb7b2e80e8e54e8c5ba36b53d27b402e35e4d198ac0dfe4f85c5

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione idraulica



File: [5.9 Relazione idraulica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1267480 bytes)

Impronta SHA256: bc8d6b1174195c269e472cc11a2e45ae873d2bad7213cdefdd19c49a96ff2f42

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:06)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento sottoservizi reti nere e acquedotto



File: [5.9.1 Inq_sottoser.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2557581 bytes)

Impronta SHA256: 16576709a46dfdde15d39df2d88c7abeb0e56021dd26c00ae81920542b5dfe3b

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:08Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:08)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Valutazione previsionale dei Requisiti Acustici Passivi



File: [5.9_requisiti acustici passivi.PDF.P7M.p7m](#) (2643105 bytes)

Impronta SHA256: ad84a6a6322d82c3e9605d4dc2a18802b7297ad7e7e88aa4fd9bf89edc6a6930

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:10)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

6 – Opere di urbanizzazione

- Verifiche analitiche



File: [6.1 verifiche analitiche.pdf.p7m.p7m](#) (1330382 bytes)
Impronta SHA256: 62e1d37ff784ffc2834071cfb4d0ff0fce4ed6397038f2e962ce94fb1aac511
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:54:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:54:58)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di fatto



File: [6.2 Planimetria generale SdF.pdf.p7m.p7m](#) (890647 bytes)
Impronta SHA256: 28e81b4a265d8ef386492eb8d30b2225f0801107b050d314d3bd39434260fcf0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:00Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:00)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di progetto



File: [6.3 Planimetria generale SdP.pdf.p7m.p7m](#) (2849568 bytes)
Impronta SHA256: 9a560a45f83c2ba6a1e906dc29c0cbe458a5eb1fc72984a9f54280da969a90d4
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:02Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:02)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di confronto



File: [6.4 Planimetria generale Raff.pdf.p7m.p7m](#) (912909 bytes)
Impronta SHA256: 5bafd8a68cfc2e48f057490e54aa0311ece64e94c00a647d52491f11786084cf
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:03)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sezioni stradali trasversali - stato di fatto, stato di progetto, stato di confronto (1-1', 2-2', 3-3')



File: [6.5 Sez_strad_trasv_\(1-1'.2-2'.3-3'\).pdf.p7m.p7m](#) (1126857 bytes)
Impronta SHA256: 809f41ed05bbc129eac8f7ec7d3eedaa59b19712d4edb5455a94e56005f4e1c
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sezioni stradali trasversali - stato di fatto, stato di progetto, stato di confronto (4-4', 5-5', 6-6')



File: [6.6 Sez_strad_trasv_\(4-4'.5-5'.6-6'\).pdf.p7m.p7m](#) (1604263 bytes)
Impronta SHA256: 5aa2769cc454bc75c0dcc0846ebfed3adff68f8d23845d434804b96188e1c807
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:07)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento sottoservizi



File: [6.7 Inquadramento sottoservizi.pdf.p7m.p7m](#) (1993678 bytes)
Impronta SHA256: 816baf570e99ad840c06b61ffda90f6deefdd3d539ceca1b52bed4e483ad5426
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:08Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:08)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto illuminazione pubblica



File: [6.8 Progetto illuminazione pubblica.pdf.p7m.p7m](#) (2488413 bytes)
Impronta SHA256: bfa07368c47942c7e4be4e455e5044e5e686483f029c70d003245c90db0146c4
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:10)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifica della deflessione e della visibilità - rotatoria di ingresso



File: [6.9 Ver_defless_visibil_rot_ingresso.pdf.p7m.p7m](#) (863037 bytes)
Impronta SHA256: 3b01fe42bd57d9064b9088d7599e78f7dc017bc24246a530bccbc04cf4e1f366
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:11Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:11)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria segnaletica stradale orizzontale e verticale



File: [6.10 Plan_segnaletica_stradale.pdf.p7m.p7m](#) (2280115 bytes)
Impronta SHA256: 4329ecb1dfd9bd268ceb9bf972bd94a323f67d18f88e2df7d0d0af81f4c070fd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:13Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:13)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto del verde



File: [6.11 Progetto_del_verde.pdf.p7m.p7m](#) (2477799 bytes)
Impronta SHA256: 32f636705cb6611e2c7602857673ac9c31943797eea015fb144c2f9a866cb0bd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:14Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:14)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Computo metrico estimativo



File: [6.12 Computo_metrico_estimativo.pdf.p7m.p7m](#) (282263 bytes)
Impronta SHA256: 15c8eb1e8de8ba41194bd0d8fb3e0b1ca2b1ea3fa7c8019cb50b8f8026632f47
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Quadro economico



File: [6.13 Quadro_economico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (188403 bytes)
Impronta SHA256: ee111841f6c74d3ea1fbc002f995748e8fded7635c9b0dc91080600eb0943998
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:17Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:17)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

7 - Strada Ceppo

- Planimetria generale e sezioni stradali_Nuovo percorso stradale - strada ceppo



File: [7.1 Strada_Ceppo.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2385623 bytes)
Impronta SHA256: 7468aeedd43bd5342b6c3f3ce190280120febcccfcab1820081b23d7ca5b567a
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:58:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:58:50)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

Elaborati di Variante SUAP P.R.G.C.

- Norme Urbanistico Edilizie di Attuazione – Estratto



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_estratto_NUEA.pdf.p7m.p7m](#) (168637 bytes)
Impronta SHA256: 9a01eb9d90243467a7cacc3a7b61ffc80deafdd1703f173aeaa5b2c82ee8355d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:49Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:49)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 1 illustrativa - azzonamento delle aree urbanizzate



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav.1_5000.pdf.p7m.p7m](#) (7775650 bytes)
Impronta SHA256: d3c362dc4696c19c0215d73111970c4c7bc701c3e83c3f9b0428546b56d95671
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:51Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:51)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 2 - azzonamento generale



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav.2_10000.pdf.p7m.p7m](#) (9851808 bytes)
Impronta SHA256: 02c47dec2af92625891719a7e7f0a8a6cc2bf8fb392b85bb639a7d1246bface3
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:53)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 3.8 - azzonamento delle aree urbanizzate



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav.3.8_2000.pdf.p7m.p7m](#) (2550873 bytes)
Impronta SHA256: 08fc8c5f4aa9839cf8c6deae95bf1b893db25f678aa00e80cfa16028ae68212
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:54)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 6 - fasce di rispetto e vincoli



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 6_10000.pdf.p7m.p7m](#) (7766069 bytes)

Impronta SHA256: 6344a2f4ee86826eb6e6a96cd2ceef11f85ed54ea5704c2511eb2d132821c0be

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:56Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:56)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 7 - carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 7_10000.pdf.p7m.p7m](#) (10710960 bytes)

Impronta SHA256: 7d501545ddc2c5474255684462ae7a0febe2be4491bfd891f4aa0881d44a9670

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:58)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 7A - carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 7A_5000.pdf.p7m.p7m](#) (8007339 bytes)

Impronta SHA256: ece5c4950ddd371384d8cb942b3700f665ad94685315f34a708c894064f9a9ee

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:01:00Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:01:00)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 8 - adeguamento P.R.G.C. alla D.C.R. 191-43016/2012 programmazione di urbanistica commerciale, riconoscimento degli addensamenti A1 e A5 e delle localizzazioni L1 e L2



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 8_5000.pdf.p7m.p7m](#) (7096558 bytes)

Impronta SHA256: 0ad486e05e6285cd10f3c889a65fb0f3fafce5c14ea0f695038669433fb59218

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:01:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:01:01)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- RELAZIONE O.T.C. VAS a supporto del parere motivato di compatibilità ambientale



File: [Relazione_OTC.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (5911421 bytes)

Impronta SHA256: 72de15aed6ed258e24db1c8f2325ad384c593b8ba44c9bd77724c61af4acb0fa

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:48)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Determina n. 2/2023 dell'area Urbanistica ed Edilizia



File: [Determina_2023-2.PDF.P7M](#) (251732 bytes)

Impronta SHA256: 42eee62a52d31ecfe38d8dc162faf4345b70ca38577f641c398f3ec76a7cd56a

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:04:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:04:12)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

Dato atto che:

- la suddetta Variante, il Rapporto Ambientale e la Sintesi non Tecnica sono stati pubblicati dal 13/08/2022 al 12/09/2022 compreso, sul sito informatico del Comune di Cameri, ai sensi dell'art. 17 bis, comma 4, lett. d) della L.R. n. 56/77 e s.m.i. ed ai sensi dell'art. 14, comma 1 del D.lgs 152/2006 e s.m.i., e che potevano essere presentate eventuali osservazioni e proposte scritte;
- nei termini previsti sono pervenute le osservazioni di:
 - Acqua Novara VCO in data 12/08/2022 prot. OUT/28288
 - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio in data 22/09/2022 prot. 0012407;
 - Arpa Piemonte – Dipartimento Territoriale Nord Est in data 26/09/2022 prot. 00086808/2022;
 - Regione Piemonte – Contributo Organo Tecnico Regionale;
 - Comune di Cameri Area Urbanistica ed Edilizia in data 10/08/2022;

Preso atto della determina n. 4 del 25/01/2023 del Responsabile del SUAP che dichiara conclusi i lavori della Conferenza dei Servizi, relativamente alla variante semplificata al P.R.G.C. ai sensi art. 17bis c. 4 L.R. n. 56/77 e s.m.i. per la realizzazione di un nuovo magazzino logistico "ex Area Barbarossa", con parere favorevole all'approvazione del progetto, demandando al Consiglio Comunale l'espressione sulla variante nella prima seduta utile pena la decadenza ai sensi dell'art. 17 bis, comma 4, lett. f) della L.R. n. 56/77 e s.m.i.;

Dato atto che

- in applicazione degli indirizzi della D.G.R. 06/08/2001, n. 85- 3802, L.R. n. 52/2000, art. 3, comma 3, lettera a) "Linee guida per la classificazione acustica del territorio e successive modifiche ed integrazioni", risulta necessario effettuare una riclassificazione d'ambito in merito all'area oggetto della variante semplificata sopracitata e di conseguenza una revisione del Piano di Classificazione Acustica comunale;
- con riferimento alle disposizioni dell'art. 31 "Contenimento del consumo di suolo" delle NdA del Piano Territoriale Regionale (PTR) approvato con D.C.R. n. 122-29783 del 21/07/2011, che con l'attuazione dell'intervento di cui trattasi, si determinerà un incremento del consumo di suolo nel territorio comunale di mq 85.310 (pari ad un incremento del 2,16%), inferiore al 2.43% ammissibile per il quinquennio di riferimento 2021-2026 secondo le direttive dell'art. 31 del PTR.; tale incremento limiterà i futuri ed eventuali ulteriori sviluppi previsionali nell'arco dei prossimi anni;
- con riferimento alla variante parziale n. 37 al PRGC approvata con deliberazione di Consiglio Comunale n. 36 del 30/11/2022, che ha determinato un consumo di suolo di mq 6.485, l'incremento di consumo di suolo complessivo per il periodo di riferimento 2021-2026 si attesta al 2,32%, inferiore al 2,43% consentito (vedi tabella a seguire);

CSU (monitoraggio del consumo di suolo in Piemonte, 2015)	3.950.000 mq
CSU consumato quinquennio di riferimento 2016-2021 (pari a 3,57% del CSU)	141.015 mq
CSU max quinquennio di riferimento 2021-2026 (pari a 2,43% del CSU)	95.985 mq
CSU variante parziale n. 37 al PRGC (pari a 016% del CSU)	6.485 mq
CSU variante semplificata SUAP polo logistico (pari a 2,16 % del CSU)	85.310 mq
Superficie totale delle aree che generano consumo di suolo urbanizzato nel quinquennio di riferimento 2021-2026 (pari a 2,32% del CSU)	91795 mq

Richiamata la L.R. n. 56/1977 e, in particolare, l'art. 17bis comma 4 lettera f) ove si stabilisce che è competenza del Consiglio Comunale esprimersi in merito alla variante semplificata nella prima seduta utile, pena la decadenza e che la variante diventa efficace in seguito alla pubblicazione sul bollettino ufficiale della Regione;

Visti:

- il D.P.R. 7 settembre 2010 n. 160 e s.m.i., il D.M. 10 novembre 2011 e relative norme collegate in materia di Sportello Unico per le Attività Produttive;
- la L. 7 agosto 1990 n. 241 recante "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- la L.R. n. 56/77 e s.m.i.;
- il D.lgs. 152/2006 e s.m.i.
- la D.G.R. 29 febbraio 2016, n. 25-2977 contenente disposizioni per l'integrazione della procedura di valutazione ambientale strategica V.A.S. nei procedimenti di pianificazione territoriale e urbanistica, con particolare riferimento all'allegato 1 – iter "k - procedimento integrato per l'approvazione delle Varianti semplificate al PRG art. 17 bis ";
- la Circolare del Presidente della Giunta regionale 21 febbraio 2019, n. 2/AMB contenente indirizzi in merito alle varianti di cui all'art. 17bis, comma 4, della L.R. 56/77 e s.m.i. relative a progetti presentati ai S.U.A.P.;
- lo schema della Convenzione edilizia-urbanistica con i relativi allegati, documento allegato sub A) al presente provvedimento a farne parte integrante e sostanziale;

- il vigente Statuto del Comune di Cameri;
- il Regolamento di Contabilità;
- il Regolamento sull'ordinamento, l'organizzazione ed il funzionamento degli uffici e dei servizi;

Attesa l'urgenza di provvedere, ove possibile, a contrarre i tempi procedurali per addivenire in tempi stretti alla stipula della convenzione edilizia-urbanistica ed al rilascio del permesso di costruire;

Vista la normativa in materia di Amministrazione Trasparente di cui ai D.Lgs. n. 33/2013 e n. 97/2016 e s.m.i., nonché la Deliberazione di Giunta Comunale n. 11 del 18/01/2023 – Approvazione Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza e l'integrità anni 2023/2025, esecutiva ai sensi di legge;

Visto il parere favorevole in merito alla regolarità tecnica reso, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i., dal Responsabile dell'Area Urbanistica ed Edilizia;

DELIBERA

1. Di richiamare le premesse quale parte sostanziale ed integrante del presente provvedimento.
2. Di approvare, ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 160/2010 e dell'art. 17bis della L.R. 56/77 e s.m.i., la variante semplificata al P.R.G.C. per la realizzazione di un nuovo polo logistico "Ex area Barbarossa" in prossimità della S.S. n. 32 Ticinese, costituita dai seguenti elaborati, posti agli atti:

0 – Elaborati della variante urbanistica

- Istanza di attivazione Variante Semplificata di cui all'art. 17bis, c.4, L.r. 56/77



File: [0.1_Istanza.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2938539 bytes)

Impronta SHA256: 2671d5c41f24894dd89cbb8cdaf628aad4a7b0c369fc86678a0964f833ef2016

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione illustrativa



File: [0.2_Rel_ill.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (5970093 bytes)

Impronta SHA256: 6ef1c353877aeca936d3153b5250da681869595768175b062820d4b249d91433

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:06)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sovrapposizione della proposta di variante al PRGC vigente



File: [0.3_Sovr_var.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (10783968 bytes)

Impronta SHA256: 700e1ae47a340ed947d293df2eb41f31709bdb4a136ad6f978c948280d965499

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:07)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tavola di variante



File: [04TAVO~1.P7M](#) (39772423 bytes)

Impronta SHA256: fa3cc0b790a28e92f0a3bef9031b338d4d41a0882e0b6d4f5b4dcef104284480

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:12)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Norme di attuazione – Variante e vigenti



File: [0.5 NUEA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1776104 bytes)

Impronta SHA256: 8092466a0ae4d1fb85fb3ebba1cf4c2b9a3673104c960d8599c24950235a46ca

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Proposta di adeguamento della zonizzazione acustica



File: [05A_ZO~1.P7M](#) (3154132 bytes)

Impronta SHA256: 186cae586c73c8c64c2c191da2762730db8752a02734614097a2b440b30443f8

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Rapporto Ambientale



File: [0.6_RA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (6128149 bytes)

Impronta SHA256: d7cd73812b00f0449b69b08f079eaa9897836017a6a7d76a1544f3c3e47e82a8

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:06)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sintesi non tecnica



File: [0.6.1_SnT.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2301268 bytes)

Impronta SHA256: d79bf5805a42a64f6055d1ad80de083f5dfe19587ae6dc59ec19d35714ecd508

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Piano di monitoraggio



File: [0.6.2_P_Monit.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1498981 bytes)

Impronta SHA256: 5fc2aa27b68336f2dc334a9444813b65139906ca4fb0e240729e3b13b24aafa9

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Schema di convenzione



File: [0.7_convenz.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1350097 bytes)

Impronta SHA256: 423be0eb8d4a6dc115d5f9821a00e1de54b8c68cac2543cf7314e45ab7b868aa

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Visura camerale



File: [0.8_CCIAA.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (451320 bytes)

Impronta SHA256: eaf10b79c9d8267c23cbe39a765bb19275152dba5233926b4e79e8c68666e702

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Contratto Preliminare di Compravendita



File: [0.9_comprav.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (3358054 bytes)

Impronta SHA256: 8d9ad60c53823a84c254dfbd891dde2f1c8c6b5ba28dd2fbce3a76fbed4f1bab

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Cronoprogramma



File: [Crono.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (75123 bytes)

Impronta SHA256: 8c2824d19a7aea2ebd4b4ac5bf8d77bda9b1832856ae205cfaaa04afd0ac2647

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:04:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:04:04)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Allegato A - Lettera di integrazione in risposta ai pareri pervenuti e avanzate nel corso della CDS



File: [22-12-05_Allegato A Lettera int in risposta.pdf.p7m](#) (1258652 bytes)
Impronta SHA256: 1f163fe355352e0acca33b0142fdf4eada6c155541be25bcaa4e4bdb8c72f8af
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:04:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:04:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

1 – Progetto architettonico

- Relazione illustrativa



File: [1.0_Rel_Tec_Ill_agg_ottobre.pdf.P7M.p7m](#) (1683353 bytes)
Impronta SHA256: faa9f25a1f117a62e3a6d2b63a84eba84b88bad4ab6459f7a5bbf5e807f2b2ff
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:31Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:31)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento urbanistico



File: [1.1_Inquadramento_Urbanistico.pdf.p7m.p7m](#) (747366 bytes)
Impronta SHA256: 386296764cad5d179362e8750e63c63a3777d541929220661fc9dd9b0d85af60
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:32Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:32)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento fotografico



File: [1.2_Inquadramento_Fotografico.pdf.p7m.p7m](#) (1164204 bytes)
Impronta SHA256: 0ef832c78ea27b4a4192b1897b143af496a94d163ae904245a74908fd0596b3a
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento territoriale



File: [1.3_Inquadramento_Territoriale.pdf.p7m.p7m](#) (3817448 bytes)
Impronta SHA256: 497ae5cd88746b2a9a6c9059e86bf19c378bb038bb6a957feb90db480957a988
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:36Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:36)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento catastale



File: [1.4_Inquadramento_Catastale.pdf.p7m.p7m](#) (743004 bytes)
Impronta SHA256: 3b1e1026c07c5673266868c8786b56ebcae04eeb102f9c3d4289e25b6309f68e
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:38Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:38)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale: verifiche urbanistiche



File: [1.5_plan_gen_verifiche_urb.pdf.p7m.p7m](#) (3522394 bytes)
Impronta SHA256: e63cbc107663adc86fb2a161709c49ee2a2a502735c6e6561d0e80ed13b9bb86
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:40Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:40)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria piano terra



File: [1.6_Planimetria_piano_terra.pdf.p7m.p7m](#) (4448475 bytes)
Impronta SHA256: d9c061a356b84bdfea3ea4f09651c66f4d704ccf82c8ab7f2e901a30e503c9e1
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:41Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:41)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria copertura



File: [1.7-Planimetria_copertura.pdf.p7m.p7m](#) (250463 bytes)
Impronta SHA256: c4c3a84a20da287f1eea8ecd95230bb1fed7348d5232d4e1f18f7552da57d550
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:42)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prospetti e Sezioni



File: [1.8-Prospetti e Sezioni.pdf.p7m.p7m](#) (767179 bytes)

Impronta SHA256: baf8392f7ac52309967eb4d5157869a2764276ca164f145fb495ea895a4f0540

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:44Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:44)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Uffici - Piante, prospetti e sezioni



File: [1.9-Uffici.pdf.p7m.p7m](#) (1069425 bytes)

Impronta SHA256: e2afe431e7598e4b8e23616e2bbdba60e30be8d4f2ec0ef09b68025c1775415f

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:46Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:46)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Superficie Coperta



File: [1.10-Verifiche analitiche_SC.pdf.p7m.p7m](#) (592683 bytes)

Impronta SHA256: e5bdd7c676150b69e40bd183afb997c5c0da764692e41328cc3236e776568f9d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:47Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:47)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Superficie Lorda



File: [1.11-Verifiche analitiche_SUL.pdf.p7m.p7m](#) (594522 bytes)

Impronta SHA256: 4cad8eb98e4fe9025c0447b08c634384a6e9b3dff6feb6683c15496443f8f31

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:49Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:49)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifiche analitiche: Area per servizi e parcheggi pertinenziali



File: [1.12-Ver_an_Area_parcheggi_pert.pdf.p7m.p7m](#) (605843 bytes)

Impronta SHA256: 895c20675adcdff97cad9cbc160de6648bf29b3314e4b681374a58779c21608b

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:50)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione superamento Barriere architettoniche



File: [1.13-Rel_Barriere_arch.pdf.p7m.p7m](#) (559300 bytes)

Impronta SHA256: 1f7fac9290ea1df1b25304699228794ac6e83d87c98162fe79301f510e2ba09d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:52Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:52)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione Igienico sanitaria



File: [1.14-Relazione igienico sanitaria.pdf.p7m.p7m](#) (527777 bytes)

Impronta SHA256: 8602f3c4f763721dc22b9a9f88686e12e622fc8c2c415dc58bde73270cab7dfa

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:54)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Viste prospettiche



File: [1.15 Viste prospettiche.pdf.p7m.p7m](#) (7431557 bytes)

Impronta SHA256: 68a1673908b4739477243956d6850bf6243d893b36138c5143b98319498a898d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:57Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:57)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Stato di confronto



File: [1.16 Plan generale confronto.pdf.p7m.p7m](#) (1212852 bytes)

Impronta SHA256: 8e730c01c684da922ee95a3dbb2a6393cb0cfa277db2311e180783908eb9d3de

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:58)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sezioni ambientali



File: [1.17 Sezioni ambientali.pdf.p7m.p7m](#) (2520387 bytes)
Impronta SHA256: 7b5df0b1075ca2c917dc46381268bd8b50a48e2a0caddbcd43002adcf8c910cd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:21:59Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:21:59)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria generale, imposta piano finito**



File: [1.17b Plan_gen_imposta_piano_finito.pdf.p7m.p7m](#) (2610161 bytes)
Impronta SHA256: b2cd0790f46e5906169c0bf0c308f9d5bc02bd2fad352ebc95160ef44b5df318
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:01)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Recinzioni**



File: [1.18-Recinzioni.pdf.p7m.p7m](#) (960164 bytes)
Impronta SHA256: 7ffbfb06133a091eb51f414f2021dcea048c9d1c3799532732040fe260bf4f2d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:02Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:02)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Verifica analitica Territoriale e Fondiaria**



File: [1.19 Ver_an_territoriale_fondiaria.pdf.p7m.p7m](#) (1985035 bytes)
Impronta SHA256: 45d72e6829e0a2c7b7a0e836242787d16f82bf7710c3abf9b63ac3419907056b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Elaborato Tecnico Copertura**



File: [1.20 Elaborato tecnico copertura.pdf.p7m.p7m](#) (1907075 bytes)
Impronta SHA256: f366100a9c1187578ce8db14e57974fa2a3af15b226406e80c7c3e411bdbbc6b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Locali accessori e pensiline**



File: [1.21-Fabbricati accessori.pdf.p7m.p7m](#) (2260391 bytes)
Impronta SHA256: f023da02e65a36b78f1788f3a44b646d39553a86ad8bac4818f034a894263ed9
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:22:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:22:06)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

2 – Progetto impianto elettrico

- **Relazione tecnica impianti elettrici**



File: [2.0 - Rel tecnica I.E..pdf.p7m.p7m](#) (2975487 bytes)
Impronta SHA256: 029590923627556f7c15b85ae9d68cda84caf8397ffa7a2926c3594b05b5c082
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:18Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:18)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria impianto di terra ed LPS**



File: [2.1 - Plan imp terra LPS.pdf.p7m.p7m](#) (906397 bytes)
Impronta SHA256: 20fb657bb324688a51f2a4ff03abda460eb242021a09eddbf2a128e4a8db0d8d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:20Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:20)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria generale esterni**



File: [2.2 - Plan esterni.pdf.p7m.p7m](#) (1358688 bytes)
Impronta SHA256: 8c10f4d2fcb2278974d199ad7e29e4b526fedf8e8ca3d3f9995c46c3356bf33b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:21Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:21)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria locali esterni**



File: [2.3 - Plan locali esterni.pdf.p7m.p7m](#) (1383015 bytes)
Impronta SHA256: 528d9263df1c758b0c48981224929c717088845aacf36f773566aee04011c098
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:23Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:23)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria FM Magazzino - parte 1**



File: [2.4 - Plan forza motrice_mag_1.pdf.p7m.p7m](#) (993215 bytes)
Impronta SHA256: 668c45c58bd0de30603f4994465de3e5e9e5479100767ff09eaed88e6befcfc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:24Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:24)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria FM Magazzino - parte 2**



File: [2.5 - Plan forza motrice_mag_2.pdf.p7m.p7m](#) (1089642 bytes)
Impronta SHA256: 55846615ecd9da0267bfe31dd49a83c0aabef7e986516d1e898d75ec22cdc6ba
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:26Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:26)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria Illuminazione Magazzino - parte 1**



File: [2.6 - Plan illum_mag_parte_1.pdf.p7m.p7m](#) (1965839 bytes)
Impronta SHA256: b3a35a635c9b446d593c6bafdda5581c747412fd01de048b7b4b328b2609d1a8
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:28Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:28)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria Illuminazione Magazzino - parte 2**



File: [2.7 - Plan illum_mag_parte_2.pdf.p7m.p7m](#) (2207135 bytes)
Impronta SHA256: 7ed7d9dfbf7c76931ea9c6dd39ebfe0ed38ded46a80164f3409e44f4f29ae4ee
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:29Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:29)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria impianti speciali magazzino parte 1**



File: [2.8 - Plan_imp_spec_mag_parte_1.pdf.p7m.p7m](#) (1155333 bytes)
Impronta SHA256: c23ba89a1f60e46e61a6e383af54904422e5caf99827db9a4cef2ab7c1bdc53b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:31Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:31)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria impianti speciali magazzino parte 2**



File: [2.9 - Plan_imp_spec_mag_parte_2.pdf.p7m.p7m](#) (1145780 bytes)
Impronta SHA256: bef0affd74a669d114cff7caf8477142d249d5bd556bab7bbec4bc9c45cf158e
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:33Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:33)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Planimetria generale uffici**



File: [2.10 - Plan uffici.pdf.p7m.p7m](#) (1253540 bytes)
Impronta SHA256: a405ae76f17de99a8219d08b744f831877d30766611a5c8ceeb178cf99ce1458
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:35Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:35)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Cabina di ricezione**



File: [2.11 - Plan cabina ricezione.pdf.p7m.p7m](#) (740170 bytes)
Impronta SHA256: 614438d0c9ee8c8f8cbbf58bbaa20876e54d51f414df5a54c3c61901d3123a8f
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:36Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:36)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- **Cabina di trasformazione**



File: [2.12 - Plan cabina trasfo.pdf.p7m.p7m](#) (576283 bytes)

Impronta SHA256: e83f5d1c36d6ff052a4c99f60ed798a2af56e88203dbdeb1ced5e4a6280ecd58

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:38Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:38)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Schema a blocchi quadri elettrici



File: [2.13 - Schema quadri elettrici.pdf.p7m.p7m](#) (311453 bytes)

Impronta SHA256: 59656479297bde2f247f01c9c6f2a772f49663be9df8b7eade36ccfd0b8274a2

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:40Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:40)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifica illuminotecnica esterni



File: [2.14 - Verifica illuminotecnica.pdf.p7m.p7m](#) (7018397 bytes)

Impronta SHA256: b444a6a6d58ca81280b80037f2230190bd6f6f21d113eb890e67f687f56658bb

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:42)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifica scariche atmosferiche



File: [2.15 - Verifica scariche atm.pdf.p7m.p7m](#) (1046128 bytes)

Impronta SHA256: 614d67ad4af5c7ead9db06d83d91ffa1da8c4e37227b2508c34e91eb6e1e0ff4

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:30:43Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:30:43)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

3 – Progetto impianti meccanici

- Impianto Vent. e Climatizzazione Meccanica P1 e PT



File: [3.0 - Imp Mecc P1 PT.pdf.p7m.p7m](#) (1082877 bytes)

Impronta SHA256: 4651c7b954d2a1e15bc3aad65e59367d93ba436be57a71d004c1b4ce824bc784

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:03)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Vent. e Climatizzazione Meccanica



File: [3.1 - Imp Mecc.pdf.p7m.p7m](#) (854563 bytes)

Impronta SHA256: c4b729ea4403f1dcffdd1bbd9ff2523b373587c44c684c566d017066a1940d18

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:05)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Idrico Sanitario e Scarico



File: [3.2 - Imp Idrico Sanitario.pdf.p7m.p7m](#) (826442 bytes)

Impronta SHA256: 0e5846b4d13f8f4339d787ca93f72a9dea38622bf325238f3eb78da4ec8e9263

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:07)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Impianto Idrico Sanitario e Scarico



File: [3.3 - Imp Idrico Sanitario.pdf.p7m.p7m](#) (885068 bytes)

Impronta SHA256: 453679bfe31154995e399dcc1af6810abd5c733b6140c80eae951d20fc29a85f

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:09Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:09)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Schema Funzionale



File: [3.4 - Schema Funzionale.pdf.p7m.p7m](#) (526428 bytes)

Impronta SHA256: aabc837ce7dd055d138caeba39be0ce29f406b6223c22c8ec7fd164bd88ee7b6

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:10)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Skelton



File: [3.5 - Skelton.pdf.p7m.p7m](#) (872270 bytes)
Impronta SHA256: 8d020588b291706fcb1702899b19d14f2b9deec73a03ebbf36366ad197a9ccc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:12)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Indicazione Struttura



File: [3.6 - Indicazione Struttura.pdf.p7m.p7m](#) (705888 bytes)
Impronta SHA256: 3432cbe3fdebda6cc968ce7ed3c4230b371fb55602012b2db000ec3a207cdd59
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:13Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:13)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Indicazione Struttura



File: [3.7 - Indicazione Struttura.pdf.p7m.p7m](#) (606057 bytes)
Impronta SHA256: 971855b67dc1a8ea10732e3d79c89af74388c32e486c568444aff5c1af6521f1
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione Tecnica L10-91



File: [3.8 - Relazione Tecnica L10-91.pdf.p7m.p7m](#) (2841649 bytes)
Impronta SHA256: 138a2ca9211c469208f732079ef6ef03e4a9cf302f0ee35678554b91864d1813
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:38:17Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:38:17)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

4 – Progetto di valutazione antincendio

- Relazione Tecnica NOF



File: [4.0 Relazione Tecnica.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (4286234 bytes)
Impronta SHA256: de6358b5066eea2e4cc92a4a99c74167bb233a140af325d9052eb2a4400dc43c
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:47Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:47)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento generale



File: [4.1 Inquadramento.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (5400402 bytes)
Impronta SHA256: a152547b67989952d3220053f449775e068e4f6f7f8ca6c4d4d80198a16c087d
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:48)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prospetti e Sezioni



File: [4.2 Prospetti e sezioni.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (2985092 bytes)
Impronta SHA256: 6e2503ceba1b953ebcae079fd909c44a4b5d5086d85a12d34dd87117ee0501a9
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:50)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria di emergenza



File: [4.3 Planimetria emergenza.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (4253094 bytes)
Impronta SHA256: f74305181cee5e9ce769edcdf2fe317e2fc3a6c9726db488fc291d2167b38c20
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:52Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:52)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria rilevazione e idranti



File: [4.4 Rivelazione e idranti.P7M.p7m.p7m.p7m](#) (6550995 bytes)
Impronta SHA256: 7039bc86f05bd3a54ea8c40c22132b0e91cfc86d073e03da75cd6d14f7023914
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:54)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Copertura



File: [4.5 Planimetria copertura.P7M.p7m.p7m](#) (2278438 bytes)

Impronta SHA256: 8f353e8abe7c821d5d6513bd05cf3d59046ee3e012d85533de478c1a3f325c48

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:55Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:55)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Prevenzione Incendi Approccio Prestazionale Fire Safety Engineering



File: [All.02VP_Relazione FSE.pdf.P7M.p7m.p7m](#) (3893279 bytes)

Impronta SHA256: af8315096f07629a0bde16ae775a07f733c3f382dab5c2cde4210214767cd39b

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:41:57Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:41:57)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

5 – Relazioni specialistiche

- Relazione geologica



File: [5.1 Relazione geologica.pdf.p7m.p7m](#) (5188633 bytes)

Impronta SHA256: a5dda21291938960dba13f7ac27a2de5cbcd7c6863b75b916aceb7627a325122

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:12)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Addendum relazione geologica ex DM 17/01/2018



File: [5.1a_Add relazione geologica.pdf.p7m.p7m](#) (1782416 bytes)

Impronta SHA256: 9d946c840afedee163c98ca24ab315ea7bf34e842ca758685b4896d3923f0eaa

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:14Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:14)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione ambientale



File: [5.2 Relazione ambientale.pdf.p7m.p7m](#) (4173313 bytes)

Impronta SHA256: 0165c11516da61261e6a898070280ebd13a700dbd807b28f76f4332e01d50b1e

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:16Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:16)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio previsionale impatto acustico



File: [5.3_Val_prev_impatto_acustico.pdf.p7m.p7m](#) (4979112 bytes)

Impronta SHA256: 4315de197d9a8c81f1efc5af202fb465fea99ac318fcad57d2f7e8644d5ce3ff

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:18Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:18)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio di ricaduta delle emissioni inquinanti in atmosfera



File: [5.4_ricaduta_emissioni-inquinanti.pdf.p7m.p7m](#) (12869753 bytes)

Impronta SHA256: d6ab73debaf13b66930350c86cb5969a87611140ec4848bad9218caf423a5ac3

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:20Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:20)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Studio di impatto viabilistico



File: [5.5_Agg_Studio_imp_viabilistico.pdf.p7m.p7m](#) (7125534 bytes)

Impronta SHA256: 690ee6c2141eeac5f3f8e20d18a61e35e564de725a4a7a36e9c73bd23f8b3a81

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:21Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:21)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Il sistema del paesaggio e del verde



File: [5.6_sistema_paesaggio_e_del_verde.pdf.p7m.p7m](#) (115355880 bytes)

Impronta SHA256: 68848e9a430fb4d6fb8d980d4675718e4ddf4e5369201afaab6d43f16457274

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:33Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:33)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Applicazione Metodo STRAIN per la quantificazione delle compensazioni



File: [5.6.1 Applicazione Metodo STRAIN.pdf.p7m.p7m](#) (2422173 bytes)
Impronta SHA256: ec86ba81604634f66bec88da87e8c2e5e404731a603b89838bddac51d16e7fdc
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Analisi sito specifica



File: [5.6.2 Analisi sito specifica.pdf.p7m.p7m](#) (2607719 bytes)
Impronta SHA256: 2ee568bc064213a5b4ce6f7bd8e16d39bfe2c305c1af1f9673b6928ab0f130a5
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Specifiche in merito all'analisi sito specifica



File: [5.6.3a Spec_merito_anal_sito_spec.pdf.p7m.p7m](#) (2030567 bytes)
Impronta SHA256: 24cf959f9d6e584f3a35c3ee4f068170faaf47cf62ac3dcd018e514a81b1bfd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:34Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:34)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Specifiche in merito all'analisi sito specifica



File: [5.6.3b Spec_merito_anal_sito_spec.pdf.p7m.p7m](#) (1078420 bytes)
Impronta SHA256: ce808ae0642e9963a2ba2a86f15f7b395526a32f1ceb48d7e18459a1922e0dd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:37Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:37)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto di invarianza idraulica e idrologica – Opere private – Relazione



File: [5.7.1 Prog_inv_idr_idrolog.pdf.p7m.p7m](#) (20387855 bytes)
Impronta SHA256: f3205a08b5fa1484f4e9e129941e28fa45938a5af44293836b9ce26b85edefbd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:41Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:41)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.7.2.1 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (2876350 bytes)
Impronta SHA256: 59e9417acd6a2c8fe490267b2e0289adc97dc651c6124cb0e1307a8b9d757006
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:42Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:42)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.7.2.2 Planimetria meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (2763622 bytes)
Impronta SHA256: c66cd1b3a38eeb1d7bdfb24d2b4774f1bab51690bee5e009a821c425d91cc018
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:43Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:43)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzati



File: [5.7.3.1 Bacini scolanti imperm.pdf.p7m.p7m](#) (4576711 bytes)
Impronta SHA256: ed1d77f16eb952c300e4de9a273e0e24922f89505e143a07d39894291d0a26c5
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:45Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:45)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzati



File: [5.7.3.2 Bacini scolanti imperm.pdf.p7m.p7m](#) (4871895 bytes)
Impronta SHA256: 3215e7cca502623dcdc6f13f32595487565d5a09b7488412fce79514a1898a88
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:46Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:46)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Profili altimetrici e dettagli costruttivi



File: [5.7.4 Prof_alt_dettagli_costrutt.pdf.p7m.p7m](#) (495533 bytes)

Impronta SHA256: 553192f8681b2282194883b6484ccfbd9a56c0e6cccd9f2106614e50eafb6f8db

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:48)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto di invarianza idraulica e idrologica – Opere assoggettata ad uso pubblico –
Relazione



File: [5.8.1 Inv_idr_idrol_Rel.pdf.p7m.p7m](#) (28846534 bytes)

Impronta SHA256: a3fc5977405c90d01cdf8dcae55e23dff89e18a9061ee8b36f91f4f156bc36c2

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:53)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.8.2.1 Planimetria_meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (3829658 bytes)

Impronta SHA256: e9cef1a887272c9d2ffa630745e8a598499bf5c6863555fb3e1cd4d6ae751ba1

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:53)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria fognatura meteorica



File: [5.8.2.2 Planimetria_meteorica.pdf.p7m.p7m](#) (5765958 bytes)

Impronta SHA256: 3ab0e81fdce96479b083c402979dc661a6f942cba5dea551f25508fc1f75560

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:54)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzanti



File: [5.8.3.1 Bacini_scolanti_imp.pdf.p7m.p7m](#) (3215354 bytes)

Impronta SHA256: d2df481036aa163c89e97405d9bd8fc7577db730b99862ddc7f3d4085ef91079

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:56Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:56)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Bacini scolanti impermeabilizzanti



File: [5.8.3.2 Bacini_scolanti_imp.pdf.p7m.p7m](#) (3299463 bytes)

Impronta SHA256: 045a6b0858aca412831a59d178d56e2e2295fd967141dd6817e93d0e2c404b9d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:58)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Profili altimetrici delle condotte



File: [5.8.4 Profili_almetrici_condotte.pdf.p7m.p7m](#) (613684 bytes)

Impronta SHA256: 90f4c86b876d50ca71ab861c1ea0fc6c99947ed9bfb16bb5627e354c10463597

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:47:59Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:47:59)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Dettagli costruttivi



File: [5.8.5 Dettagli_costruttivi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (868226 bytes)

Impronta SHA256: 16cb0e90348412787cacce6092f3cbb4f169213cd120ac22f952f85fece9394e

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:01)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Rilievo cavi irrigui



File: [5.8.6 Rilievo_cavi_irrigui.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2680893 bytes)

Impronta SHA256: d0570f94dad4025873d5a15644ba4e964ef31c302660ffab2782bd35e153e2bc

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:03)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria Spostamento cavi irrigui



File: [5.8.7 Progetto Cavi Irrigui.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1353783 bytes)
Impronta SHA256: 1959266e19a2cb7b2e80ebe54e8c5ba36b53d27b402e35e4d198ac0dfe4f85c5
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:04Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:04)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Relazione idraulica



File: [5.9 Relazione idraulica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (1267480 bytes)
Impronta SHA256: bc8d6b1174195c269e472cc11a2e45ae873d2bad7213cdefdd19c49a96ff2f42
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:06Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:06)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento sottoservizi reti nere e acquedotto



File: [5.9.1 Inq_sottoser.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2557581 bytes)
Impronta SHA256: 16576709a46dfdde15d39df2d88c7abeb0e56021dd26c00ae81920542b5dfe3b
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:08Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:08)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Valutazione previsionale dei Requisiti Acustici Passivi



File: [5.9_requisiti acustici passivi.PDF.P7M.p7m](#) (2643105 bytes)
Impronta SHA256: ad84a6a6322d82c3e9605d4dc2a18802b7297ad7e7e88aa4fd9bf89edc6a6930
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:48:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:48:10)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

6 – Opere di urbanizzazione

- Verifiche analitiche



File: [6.1 verifiche analitiche.pdf.p7m.p7m](#) (1330382 bytes)
Impronta SHA256: 62e1d37ff784ffcf2834071cfb4d0ff0fce4ed6397038f2e962ce94fb1aac511
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:54:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:54:58)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di fatto



File: [6.2 Planimetria generale SdF.pdf.p7m.p7m](#) (890647 bytes)
Impronta SHA256: 28e81b4a265d8ef386492eb8d30b2225f0801107b050d314d3bd39434260cf0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:00Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:00)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di progetto



File: [6.3 Planimetria generale SdP.pdf.p7m.p7m](#) (2849568 bytes)
Impronta SHA256: 9a560a45f83c2ba6a1e906dc29c0cbe458a5eb1fc72984a9f54280da969a90d4
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:02Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:02)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria generale - stato di confronto



File: [6.4 Planimetria generale Raff.pdf.p7m.p7m](#) (912909 bytes)
Impronta SHA256: 5bafd8a68cfc2e48f057490e54aa0311ece64e94c00a647d52491f11786084cf
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:03Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:03)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sezioni stradali trasversali - stato di fatto, stato di progetto, stato di confronto (1-1'. 2-2' 3-3')



File: [6.5 Sez_strad_trasv \(1-1' 2-2' 3-3'\).pdf.p7m.p7m](#) (1126857 bytes)
Impronta SHA256: 809f41ed05bbc129eac8f7ec7d3eedaa59b19712d4edb5455a94e56005f4e1c
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:05Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:05)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Sezioni stradali trasversali - stato di fatto, stato di progetto, stato di confronto (4-4', 5-5', 6-6')



File: [6.6 Sez_strad_trasv \(4-4'.5-5' 6-6'\).pdf.p7m.p7m](#) (1604263 bytes)
Impronta SHA256: 5aa2769cc454bc75c0dcc0846ebfed3adff68f8d23845d434804b96188e1c807
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:07Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:07)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Inquadramento sottoservizi



File: [6.7 Inquadramento sottoservizi.pdf.p7m.p7m](#) (1993678 bytes)
Impronta SHA256: 816baf570e99ad840c06b61ffda90f6deeffd3d539ceca1b52bed4e483ad5426
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:08Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:08)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto illuminazione pubblica



File: [6.8 Progetto illuminazione pubblica.pdf.p7m.p7m](#) (2488413 bytes)
Impronta SHA256: bfa07368c47942c7e4be4e455e5044e5e686483f029c70d003245c90db0146c4
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:10Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:10)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Verifica della deflessione e della visibilità - rotatoria di ingresso



File: [6.9 Ver_defless_visibil_rot_ingresso.pdf.p7m.p7m](#) (863037 bytes)
Impronta SHA256: 3b01fe42bd57d9064b9088d7599e78f7dc017bc24246a530bccbc04cf4e1f366
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:11Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:11)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Planimetria segnaletica stradale orizzontale e verticale



File: [6.10 Plan_segnaletica_stradale.pdf.p7m.p7m](#) (2280115 bytes)
Impronta SHA256: 4329ecb1dfdbd268ceb9bf972bd94a323f67d18f88e2df7d0d0af81f4c070fd0
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:13Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:13)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Progetto del verde



File: [6.11 Progetto del verde.pdf.p7m.p7m](#) (2477799 bytes)
Impronta SHA256: 32f636705cb6611e2c7602857673ac9c31943797eea015fb144c2f9a866cb0bd
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:14Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:14)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Computo metrico estimativo



File: [6.12 Computo metrico estimativo.pdf.p7m.p7m](#) (282263 bytes)
Impronta SHA256: 15c8eb1e8de8ba41194bd0d8fb3e0b1ca2b1ea3fa7c8019cb50b8f8026632f47
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:15Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:15)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Quadro economico



File: [6.13 Quadro economico.pdf.p7m.p7m.p7m](#) (188403 bytes)
Impronta SHA256: ee111841f6c74d3ea1fbc002f995748e8fde7635c9b0dc91080600eb0943998
Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:55:17Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:55:17)
Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

7 - Strada Ceppo

- Planimetria generale e sezioni stradali_Nuovo percorso stradale - strada ceppo



File: [7.1 Strada Ceppo.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (2385623 bytes)

Impronta SHA256: 7468aeedd43bd5342b6c3f3ce190280120febcbcefcab1820081b23d7ca5b567a

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T17:58:50Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 18:58:50)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

Elaborati di Variante SUAP P.R.G.C.

- Norme Urbanistico Edilizie di Attuazione – Estratto



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_estratto_NUEA.pdf.p7m.p7m](#) (168637 bytes)

Impronta SHA256: 9a01eb9d90243467a7cacc3a7b61ffc80deafdd1703f173aeaa5b2c82ee8355d

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:49Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:49)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 1 illustrativa - azzonamento delle aree urbanizzate



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 1_5000.pdf.p7m.p7m](#) (7775650 bytes)

Impronta SHA256: d3c362dc4696c19c0215d73111970c4c7bc701c3e83c3f9b0428546b56d95671

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:51Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:51)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 2 - azzonamento generale



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 2_10000.pdf.p7m.p7m](#) (9851808 bytes)

Impronta SHA256: 02c47dec2af92625891719a7e7f0a8a6cc2bf8fb392b85bb639a7d1246bface3

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:53Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:53)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 3.8 - azzonamento delle aree urbanizzate



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 3.8_2000.pdf.p7m.p7m](#) (2550873 bytes)

Impronta SHA256: 08fc8c5f4aa9839cf8c6deae95bf1b893db25f678aa00e80cfa16028ae68212

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:54Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:54)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 6 - fasce di rispetto e vincoli



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 6_10000.pdf.p7m.p7m](#) (7766069 bytes)

Impronta SHA256: 6344a2f4ee86826eb6e6a96cd2ceef11f85ed54ea5704c2511eb2d132821c0be

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:56Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:56)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 7 - carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 7_10000.pdf.p7m.p7m](#) (10710960 bytes)

Impronta SHA256: 7d501545ddc2c5474255684462ae7a0febe2be4491bfd891f4aa0881d44a9670

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:58Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:58)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 7A - carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav. 7A_5000.pdf.p7m.p7m](#) (8007339 bytes)

Impronta SHA256: ece5c4950ddd371384d8cb942b3700f665ad94685315f34a708c894064f9a9ee

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:01:00Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:01:00)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Tav. 8 - adeguamento P.R.G.C. alla D.C.R. 191-43016/2012 programmazione di urbanistica commerciale, riconoscimento degli addensamenti A1 e A5 e delle localizzazioni L1 e L2



File: [VAR.SUAP_GLP_PRCG_Tav.8_5000.pdf.p7m.p7m](#) (7096558 bytes)

Impronta SHA256: 0ad486e05e6285cd10f3c889a65fb0f3fafce5c14ea0f695038669433fb59218

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:01:01Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:01:01)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- RELAZIONE O.T.C. VAS a supporto del parere motivato di compatibilità ambientale



File: [Relazione_OTC.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m](#) (5911421 bytes)

Impronta SHA256: 72de15aed6ed258e24db1c8f2325ad384c593b8ba44c9bd77724c61af4acb0fa

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:00:48Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:00:48)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

- Determina n. 2/2023 dell'area Urbanistica ed Edilizia



File: [Determina_2023-2.PDF.P7M](#) (251732 bytes)

Impronta SHA256: 42eee62a52d31ecfe38d8dc162faf4345b70ca38577f641c398f3ec76a7cd56a

Riferimento temporale UTC: 2023-01-04T18:04:12Z (riferito alla data di annotazione 04 gennaio 2023 ore 19:04:12)

Registro HTML: <https://apps.dirittopratico.it/impronta/202301.html>

3. Di dare atto che la variante in oggetto è stata assentita dalla preposta conferenza dei servizi, che è stata acquisita la dichiarazione di assenso con condizioni della Regione Piemonte, come previsto dall'art. 17 bis, comma 4, lettera e) della L.R. 56/77 e s.m.i., in merito al progetto per la realizzazione di un nuovo polo logistico nell'area ex PEC Barbarossa, completo della proposta di variante urbanistica e comprendente gli elaborati di natura ambientale, ai sensi dell'art. 8, comma 1 del D.P.R. 160/2010 e dell'art. 17 bis, comma 4 della L.R. 56/77 e s.m.i., presentato dalla Società GLP Cameri S.r.l.al SUAP del Comune di Cameri;
4. Di dare atto che l'autorità competente per la VAS ha assunto parere motivato con determina n. 2 del 04/01/2023, contenente precise indicazioni come meglio specificate nella "Relazione O.T.C. VAS a supporto del parere motivato di compatibilità ambientale" dell'Organo Tecnico Comunale, arch. Roberto Gazzola, tecnico esterno incaricato dal Comune di Cameri;
5. Di approvare lo schema della Convenzione edilizia-urbanistica e dei relativi allegati, dando mandato al Responsabile dell'Area urbanistica ed Edilizia per la sua sottoscrizione con atto notarile, documento allegato sub A) al presente provvedimento a farne parte integrante e sostanziale;
6. Di dare atto, per quanto riguarda l'esecuzione dell'intervento edilizio:
 - che il progetto è soggetto al rilascio di regolare permesso di costruire, in conformità alla variante urbanistica e nell'osservanza delle prescrizioni impartite dalla conferenza dei servizi di cui alle disposizioni di legge sopra richiamate e degli Enti che ad essa han preso parte;
 - che a tal fine si procederà alla stipula di atto convenzionale tra le parti coinvolte in sede di rilascio del permesso di costruire;
 - che il soggetto proponente è tenuto al versamento del contributo di costruzione commisurato alla tariffa inerente l'attività produttiva, come previsto dalle delibere di consiglio comunale n. 128 del 27/11/1981 e n. 11 del 23/03/2010, ivi compreso il contributo straordinario di urbanizzazione per le varianti urbanistiche di cui alla D.G.R. 22-2977 del 29/02/2016;
 - che in sede di convenzione edilizia dovranno essere disciplinate le misure di compensazione ambientale, in parte monetizzate ed in parte realizzate direttamente dal proponente;
7. Di dare atto che la presente Deliberazione sarà pubblicata all'Albo Pretorio informatico del Comune;

8. Di dare atto, altresì che, ai sensi dell'art. 40 della L.R. 56/77, la suddetta variante assumerà efficacia con la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte della presente Deliberazione di approvazione, divenuta esecutiva ai sensi di legge;
9. Di demandare al Responsabile competente l'assunzione dei conseguenti provvedimenti.

Con successiva votazione unanime, resa per appello nominale,

DELIBERA

Di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art.134 comma 4 del D.Lgs. n. 267/2000, per l'urgenza rappresentata e motivata in premessa.