

PROCESSO VERBALE DI DELIBERAZIONE

DI GIUNTA COMUNALE

N. 387 DEL 30/11/2022

ad oggetto: VARIANTE ALLE OPERE DI URBANIZZAZIONE RELATIVE ALL'UMI 3 DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA DELL'AREA DI RIORGANIZZAZIONE ALBERGHIERA DI VIA DALMAZIA: APPROVAZIONE.

Oggi trenta novembre duemilaventidue, dalle ore 12:00 circa, presso la sede municipale, si è riunita la giunta comunale di Jesolo, con la presenza dei componenti che seguono:

		Presente
Christofer De Zotti	Sindaco	SÌ
Luca Zanotto	Vicesindaco	SÌ
Martina Borin	Assessore	SÌ
Alberto Maschio	Assessore	SÌ
Alessandro Perazzolo	Assessore	SÌ
Debora Gonella	Assessore	NO

Presiede CHRISTOFER DE ZOTTI – Sindaco.

Partecipa MASSIMO PEDRON – Segretario generale.

Il presidente, constatato che il collegio è costituito in numero legale, dà inizio alla trattazione dell'argomento in oggetto indicato.

LA GIUNTA COMUNALE

VISTA la proposta di deliberazione n. 2022/155 del 28/11/2022 ad oggetto: “VARIANTE ALLE OPERE DI URBANIZZAZIONE RELATIVE ALL'UMI 3 DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA DELL'AREA DI RIORGANIZZAZIONE ALBERGHIERA DI VIA DALMAZIA: APPROVAZIONE.” e ritenutala meritevole di approvazione per le motivazioni ivi riportate.

VISTI gli artt. 42, 48, 107, d.lgs. 18.08.2000, n. 267 e ss.mm., e rilevato che nel caso di specie la competenza risulta ascrivibile alla giunta comunale.

VISTI i pareri resi ai sensi dell'art. 49, d.lgs. 18.08.2000, n. 267 e ss.mm.

CON voti palesi favorevoli unanimi.

DELIBERA

1. di approvare integralmente la proposta di deliberazione n. 2022/155 del 28/11/2022 ad oggetto: “VARIANTE ALLE OPERE DI URBANIZZAZIONE RELATIVE ALL'UMI 3 DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA DELL'AREA DI RIORGANIZZAZIONE ALBERGHIERA DI VIA DALMAZIA: APPROVAZIONE.”, come qui sotto riportata, la quale costituisce parte integrante e sostanziale della presente delibera;
2. di dare atto che tutti gli atti conseguenti e necessari per dare attuazione alla presente delibera saranno posti in essere dal dirigente del settore lavori pubblici e urbanistica.

IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

- il Comune di Jesolo è dotato di Piano Regolatore Generale (PRG), approvato dalla giunta regionale in data 4/08/1977 con delibera n. 3425, mentre la strumentazione urbanistica ora vigente per l'intero territorio risulta quella successivamente approvata con provvedimenti della giunta regionale n. 2652 del 04/08/2000, n. 1979 del 19/07/2002, n. 1145 del 18/04/2003 e n. 812 del 08/04/2008, con provvedimento di consiglio comunale n. 56 del 10/04/2007 e con gli ulteriori provvedimenti della giunta regionale n. 3313 del 03/11/2009 e n. 1334 dell'11/05/2010;
- il piano di assetto del territorio (PAT) è stato approvato in conferenza dei servizi del 4 marzo 2020, ratificato con deliberazione della giunta regionale n. 368 del 24 marzo 2020 pubblicata sul B.U.R. n. 49 del 10 aprile 2020;
- il PRG, ai sensi dell'art. 48 comma 5 bis della L.R. 23.04.2004, n. 11, per le parti compatibili con il piano di assetto del territorio, è diventato piano degli interventi (PI);
- con delibere di consiglio comunale n. 55 del 10/04/2007 e successiva n. 134 del 27/09/2007 è stato approvato il piano particolareggiato di iniziativa pubblica di un'area di riorganizzazione alberghiera in via Dalmazia, il cui ambito è stato individuato con variante puntuale al PRG approvata con deliberazione consiliare n. 52 del 29 aprile 2005, da attuare mediante tre unità minime di intervento (UMI);
- con delibera di consiglio comunale n. 35 del 10/03/2011 è stata approvata prima la variante al piano particolareggiato di via Dalmazia;
- in data 19/12/2012 sono state sottoscritte le convenzioni di ogni singola UMI, in particolare quella relativa all'UMI 3 rep. n. 71683 a rogito del notaio Baravelli di Treviso;
- con delibera di consiglio comunale n. 182 del 06/06/2017 è stata approvata la seconda variante al pua di iniziativa pubblica denominato “via Dalmazia” – UMI 1;
- con determina di presa d'atto n. 1097 del 16/08/2017 sono stati approvati i nuovi elaborati grafici in adeguamento alle controdeduzioni di cui alla deliberazione di giunta comunale n. 182 del 06/06/2017;
- in data 28/11/2017 è stata sottoscritta la convenzione urbanistica per l'attuazione del piano particolareggiato di via Dalmazia, in particolare quella relativa all'UMI 1 rep. n. 77693 a rogito del notaio Baravelli di Treviso;

- con determina dirigenziale n. 1243 del 29/08/2019, rettificata dalla determina n. 1256 del 30/08/2019, è stato disposto di integrare e sostituire il quarto comma dell'art. 4 della convenzione stipulata in data 28/11/2017, con rep. n. 77693 e racc. 38397, del Notaio Francesco Candido Baravelli di Treviso;
- in data 02/09/2019 è stata sottoscritta la convenzione urbanistica integrativa per l'attuazione del piano particolareggiato di via Dalmazia, relativa all'UMI 1, rep. n. 79609 e racc. 40032 a rogito del notaio Baravelli di Treviso;
- in data 24/09/2019 è stato rilasciato il permesso di costruire n. T/2019/5940 relativo alle opere in oggetto decaduto per mancato ritiro;
- la ditta Jesolo Blu srl, titolare del permesso di costruire n. T/2019/5940 rilasciato in data 24/09/2019, ha ceduto l'area distinta al catasto terreni Foglio 67 Mappale 110-164-501-649-109-219-221-222-781 relativa all'UMI 1 alla ditta Larimar srl;
- la ditta Bicos srl in liquidazione, ha ceduto l'area distinta al catasto terreni Foglio: 67 Mappale 29-163-227(porzione)-228-229-270-272-360-650-651-792-809-817(porzione) relativa all'UMI 2, alla ditta Egeo Real Estate srl.
- le nuove ditte pertanto hanno ripresentato il medesimo progetto oggetto di succitato permesso di costruire n. T/2019/5940 del 24/09/2019, facendo salvi i pareri già acquisiti dagli enti in quanto ancora in corso di validità;
- con delibera di giunta comunale n. 338 del 26/10/2021 sono state approvate le opere di urbanizzazione relative all'UMI 3 del piano particolareggiato di via Dalmazia.

ATTESO che le ditte attuatrici del piano particolareggiato di via Dalmazia, Larimar srl ed Egeo Real Estate s.r.l. hanno presentato istanza per l'approvazione del progetto esecutivo della variante alle opere di urbanizzazione relative all'UMI 3 presentato in data 31/10/2022 con prot. 80850, integrato in data 04/11/2022 con prot. n. 82710, in data 21/11/2022 con prot. 87614 ed in data 23/11/2022 con prot. 88033, redatto dall'arch. Giuseppe Zorzenoni e dall'arch. Marco Bottosso, dall'ing. Andrea Zorzenoni e corredato dai seguenti elaborati:

Tav. 1	Stato autorizzato – Inquadramento territoriale – Estratto PTCP – Estratto IGM – Estratto di mappa – Ortofoto – Estratto di PRG e vincoli gravanti sull'area – Planimetria con individuazione aree oggetto d'intervento	Prot. 80850/22
Tav. 2	Stato autorizzato – Documentazione fotografica UMI 3	Prot. 80850/22
Tav. 3	Stato autorizzato – Documentazione fotografica UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
Tav. 4	Stato autorizzato – Sistemazione esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 5	Stato autorizzato – Sezioni stradali tipo	Prot. 80850/22
Tav. 6	Stato di variante – Fognature e caditoie stradali	Prot. 80850/22
Tav. 7	Stato di variante – Sezioni tipo e particolare structural soil	Prot. 80850/22
Tav. 8	Stato di variante – Sistemazioni esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 8.1	Stato comparativo - Sistemazioni esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 9	Stato di variante – Segnaletica stradale	Prot. 80850/22
Tav. 10	Stato di variante – Percorsi pedonali ai sensi della l.r.13/89	Prot. 80850/22
Tav. 11	Stato di variante – Disposizione isole ecologiche	Prot. 80850/22
Tav. 12	Reti sottoservizi fognature, acquedotto e gas Rete fognatura e gas esistente: invariata Rete acquedotto esistente: invariata escluso tratto via Dalmazia come da progetto OO.UU. "via Dalmazia-UMI1 (altra istanza) e tratto con posizione da definire con Veritas	Prot. 80850/22
Tav. 13	Reti sottoservizi Enel, Telecom ed illuminazione pubblica Rete Enel esistente: invariata Rete Telecom esistente: invariata Rete illuminazione pubblica e fibra ottica di progetto	Prot. 80850/22

Tav. U	Stato di progetto – Particolari costruttivi -	Prot. 87614/22
All. A	Stato di variante – Relazione tecnica	Prot. 80850/22
All. B	Stato di variante – Relazione 13/89	Prot. 80850/22
All. C.1.1	Stato di variante – Computo metrico estimativo – Comparativo UMI 3	Prot. 80850/22
All. C.1	Stato di variante - Computo metrico estimativo – Variante UMI 3	Prot. 80850/22
All. C.2.1	Stato di variante - Computo metrico estimativo – Comparativo UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
All. C.2	Computo metrico estimativo – Variante UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
All. D.1	Stato di variante – elenco prezzi comparativo	Prot. 80850/22
All. D	Stato di variante – elenco prezzi variante	Prot. 80850/22
All. F	Stato di variante – Piano della Sicurezza	Prot. 80850/22
All. E	Stato di variante – Capitolato speciale d'appalto	Prot. 80850/22
All.	Indagine geognostica e relazione geologico geotecnica	Prot. 80850/22
All.	Relazione paesaggistica	Prot. 80850/22
TAV. E01	Planimetria generale porzione est Impianto elettrico di illuminazione pubblica	Prot. 88033/22
TAV. E02	Planimetria generale porzione ovest Impianto elettrico di illuminazione pubblica	Prot. 88033/22
TAV. E03	Particolari impianto elettrico	Prot. 88033/22
ALL. R01	Relazione tecnica con allegati	Prot. 88033/22
ALL. R02	Piano di manutenzione	Prot. 88033/22
ALL. R03	Certificazione di rispondenza ai requisiti della Legge regionale del Veneto n°17 del 07 agosto 2009	Prot. 88033/22
All.	Relazione paesaggistica	Prot. 88033/22

CONSIDERATO che il progetto di variante alle opere di urbanizzazione relative all' U.M.I. 3 del piano particolareggiato di "Via Dalmazia" prevede la riqualificazione urbanistica di via Dalmazia e di via Nelson con le seguenti modifiche:

- In seguito alla verifica di stabilità delle alberature esistenti, si rende necessario rimuoverle e sostituirle con la stessa tipologia arborea per garantire la tutela dell'attuale filare alberato, con puntuali assestamenti delle loro posizioni in modo da mitigare le interferenze con gli accessi carrai ed le infrastrutture;
- applicazione di una innovativa metodologia di impianto delle essenze arboree di Pinus Pinea denominata "structural soil", che consiste nella realizzazione di una "buca" di impianto mediante scavo di un'ampia porzione di terreno tutto intorno al sedime di posa dell'alberatura, con il successivo riempimento con una miscela di macadam con pezzatura 31,5 – 50 mm, terriccio, sabbia e terreno pre-concimato; all'interno un tubo dreno, distribuito il più uniformemente possibile nell'area e confluyente in un pozzetto con chiusino a caditoia, che consente l'apporto di acqua ed ossigeno al terreno ed al nuovo apparato radicale al fine di indirizzare la crescita verso il basso od almeno al di sotto del pacchetto stradale soprastante, evitando la sua compromissione ad opera delle radici;
- una diversa posizione di alcuni pali dell'illuminazione pubblica in modo da limitare le interazioni con le chiome, dotati di ottica dei corpi illuminanti che consente una più uniforme distribuzione del fascio luminoso sull'intera larghezza della carreggiata.

CONSIDERATO inoltre che il computo metrico estimativo allegato al progetto della variante alle opere di urbanizzazione primarie prevede un importo complessivo di € 912.572,50 relativo all'U.M.I. 3 e U.M.I. 3 opere accessorie, per il quale le ditte lottizzanti dovranno presentare polizza fidejussoria ad integrazione degli importi già autorizzati, a garanzia della corretta esecuzione dei lavori.

VISTO il parere favorevole dell'unità organizzativa urbanistica e cartografico rilasciato in data 25/11/2022.

VISTI :

- il parere favorevole con prescrizioni dell'unità organizzativa lavori pubblici in data 24/11/2022 con prot. 88749;
- il verbale della Commissione Paesaggistica favorevole condizionato, trasmesso il 28/11/2022 prot. 89747, reso ai sensi dell'art. 146 del d.lgs. 22/01/2004, n. 42 - Codice dei beni culturali e del paesaggio;
- il parere favorevole della società partecipata Jesolo Patrimonio srl del 26/11/2022 pervenuto in data 28/11/2022 con prot. 89549.

RITENUTA necessaria la richiesta di presentazione di una polizza fidejussoria valida per almeno tre anni circa successivamente alla realizzazione dell'opera, quale garanzia della corretta esecuzione dell'intervento di piantumazione delle alberature.

VERIFICATA la compatibilità urbanistica e normativa della richiesta della variante urbanistica rispetto al P.U.A. approvato ed alle previsioni del PRC che comprende PAT e PI vigente.

RITENUTO di dover procedere all'approvazione del progetto esecutivo della variante alle opere di urbanizzazione relative all'UMI 3 di via Dalmazia presentato in data 31/10/2022 con prot. 80850, integrato in data 04/11/2022 con prot. n. 82710, in data 21/11/2022 con prot. 87614 ed in data 23/11/2022 con prot. 88033 arch. Giuseppe Zorzenoni e dall'arch. Marco Bottosso.

VISTO il d.P.R. n. 380 del 06/06/2001 e ss.mm.

VISTA la l.reg. n. 11 del 23/04/2004 e ss.mm.

VISTA il d.lgs. n. 42 del 22/01/2004 e ss.mm.

DATO ATTO che la presente proposta comporta riflessi indiretti sulla situazione economico-finanziaria dell'ente come da elaborato allegato al permesso di costruire originario denominato piano di manutenzione.

PROPONE L'APPROVAZIONE DELLA SEGUENTE PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

- 1) la premessa è parte integrante della presente proposta di deliberazione;
- 2) di approvare il progetto esecutivo della variante alle opere di urbanizzazione relative all'UMI 3 del piano di via Dalmazia presentato in data 31/10/2022 con prot. 80850, integrato in data 04/11/2022 con prot. n. 82710, in data 21/11/2022 con prot. 87614 ed in data 23/11/2022 con prot. 88033, redatto dall'arch. Giuseppe Zorzenoni, dall'arch. Marco Bottosso e dall'ing. Andrea Zorzenoni e corredato dai seguenti elaborati:

Tav. 1	Stato autorizzato – Inquadramento territoriale – Estratto PTCP – Estratto IGM – Estratto di mappa – Ortofoto – Estratto di PRG e vincoli gravanti sull'area – Planimetria con individuazione aree oggetto d'intervento	Prot. 80850/22
Tav. 2	Stato autorizzato – Documentazione fotografica UMI 3	Prot. 80850/22
Tav. 3	Stato autorizzato – Documentazione fotografica UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
Tav. 4	Stato autorizzato – Sistemazione esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 5	Stato autorizzato – Sezioni stradali tipo	Prot. 80850/22
Tav. 6	Stato di variante – Fognature e caditoie stradali	Prot. 80850/22
Tav. 7	Stato di variante – Sezioni tipo e particolare structural soil	Prot. 80850/22
Tav. 8	Stato di variante – Sistemazioni esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 8.1	Stato comparativo - Sistemazioni esterne ed alberature	Prot. 80850/22
Tav. 9	Stato di variante – Segnaletica stradale	Prot. 80850/22

Tav. 10	Stato di variante – Percorsi pedonali ai sensi della l.r.13/89	Prot. 80850/22
Tav. 11	Stato di variante – Disposizione isole ecologiche	Prot. 80850/22
Tav. 12	Reti sottoservizi fognature, acquedotto e gas Rete fognatura e gas esistente: invariata Rete acquedotto esistente: invariata escluso tratto via Dalmazia come da progetto OO.UU. “via Dalmazia-UMI1 (altra istanza) e tratto con posizione da definire con Veritas	Prot. 80850/22
Tav. 13	Reti sottoservizi Enel, Telecom ed illuminazione pubblica Rete Enel esistente: invariata Rete Telecom esistente: invariata Rete illuminazione pubblica e fibra ottica di progetto	Prot. 80850/22
Tav. U	Stato di progetto – Particolari costruttivi -	Prot. 87614/22
All. A	Stato di variante – Relazione tecnica	Prot. 80850/22
All. B	Stato di variante – Relazione 13/89	Prot. 80850/22
All. C.1.1	Stato di variante – Computo metrico estimativo – Comparativo UMI 3	Prot. 80850/22
All. C.1	Stato di variante - Computo metrico estimativo – Variante UMI 3	Prot. 80850/22
All. C.2.1	Stato di variante - Computo metrico estimativo – Comparativo UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
All. C.2	Computo metrico estimativo – Variante UMI 3 – opere accessorie	Prot. 80850/22
All. D.1	Stato di variante – elenco prezzi comparativo	Prot. 80850/22
All. D	Stato di variante – elenco prezzi variante	Prot. 80850/22
All. F	Stato di variante – Piano della Sicurezza	Prot. 80850/22
All. E	Stato di variante – Capitolato speciale d’appalto	Prot. 80850/22
All.	Indagine geognostica e relazione geologico geotecnica	Prot. 80850/22
All.	Relazione paesaggistica	Prot. 80850/22
TAV. E01	Planimetria generale porzione est Impianto elettrico di illuminazione pubblica	Prot. 88033/22
TAV. E02	Planimetria generale porzione ovest Impianto elettrico di illuminazione pubblica	Prot. 88033/22
TAV. E03	Particolari impianto elettrico	Prot. 88033/22
ALL. R01	Relazione tecnica con allegati	Prot. 88033/22
ALL. R02	Piano di manutenzione	Prot. 88033/22
ALL. R03	Certificazione di rispondenza ai requisiti della Legge regionale del Veneto n°17 del 07 agosto 2009	Prot. 88033/22
All.	Relazione paesaggistica	Prot. 88033/22

con le seguenti prescrizioni degli uffici:

Lavori pubblici:

- in fase di esecuzione lavori, disporre i punti luce evitando l’interferenza con le chiome delle alberature.

Jesolo Patrimonio srl:

- si consiglia di effettuare piantagioni con esemplari a pronto effetto con circonferenza misurata a cm 130 dal colletto, non inferiore a cm 20/25 e comunque con materiale vivaistico di prima scelta, seguendo rigorosamente le indicazioni contenute nell’allegato A alla Dgr n° 368 del 25 marzo 2014, capitolato speciale di appalto, opere a verde. Così come specificato nell’art. 27 comma 3 del regolamento Comunale del verde, si prevede la compensazione degli alberi

abbattuti con la nuova piantagione nelle aree attigue di altrettante alberature di specie adatta alla fascia pedoclimatica.

e della Commissione Paesaggistica:

- gli alberi da piantumare siano a pronto effetto ben allevati e conformati in modo da avere sin dal momento della messa a dimora, un'impalcatura sufficientemente sviluppata e immediatamente fruibile dai punti di viste estetico e funzionale;
 - si valuti la possibilità di integrare la caditoia all'interno della superficie dell'"aiuola per l'alberatura".
- 3) di incaricare l'unità organizzativa urbanistica della redazione del permesso di costruire, con le prescrizioni riportate nei pareri degli uffici comunali e degli enti gestori dei sottoservizi;
- 4) di dichiarare, la presente, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18/08/2000, n. 267, in quanto necessaria alla prosecuzione dei lavori al fine di poterli concludere prima della prossima stagione estiva.

IL DIRIGENTE
SETTORE LAVORI PUBBLICI E URBANISTICA
Ing. Dimitri Bonora

SUCCESSIVAMENTE, con separata votazione palese favorevole unanime, la presente delibera viene dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, d.lgs. 18.08.2000, n. 267 e ss.mm., data l'urgenza come motivata nella proposta di deliberazione.

Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto come segue.

Il presidente
CHRISTOFER DE ZOTTI

Il Segretario comunale
MASSIMO PEDRON

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del d.lgs. 7.03.2005 n.82 e ss.mm.; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Fanno parte integrante del fascicolo inerenti a questo atto amministrativo i seguenti documenti:

Nome file: 01__Tav.1_Inquadramento_territoriale_Agg.pdf.p7m
sha256: E8EEE773B13ACAA3F169B8F92CDB4C5E7E6CF9A59E12E02907C2AFD9665AC7BD

Nome file: Tav.2_Documentazione_fotografica_UMI_3_stato_di_fatto_AGG.pdf.p7m
sha256: 0004C964652C5758EDE9268CA5100C5027283C6E9FC67CD39B3FC88551C007E8

Nome file: Tav.3_Documentazione_fotografica_UMI_3_opere_accessorie_stato_di_fatto_AGG.pdf.p7m
sha256: 479F4EE0A4FFF72E198B3656C7154863613F9E9475D54FC28FC879B456E519B8

Nome file: Tav.4._Sitemazione_esterne_ed_alberature_AGG.pdf.p7m
sha256: 3F9CE3D4E90E847E969686ED28F32BBD6EEE64F30BFBFB3539A4765A988AA3E

Nome file: Tav.5_Sezioni_tipo.pdf.p7m
sha256: 7FA066018665F5BCC7DDB6615460954A4B3981BE507B629AA4915582928D0EE9

Nome file: Tav.6_Fognature_e_cadit.pdf.p7m
sha256: E415A4DAADDE5697984CF6F1E8590A896CD2F0DFB3ABA9C4EB3EBAA711B72F92

Nome file: Tav.7__Sezioni_e_partic.pdf.p7m
sha256: DC5D2ECE32EC2E10F09BEBE3F7B2A7A7EC404C2D274CBD96D286861FB94BFB07

Nome file: Tav.8_Sistem._est._Plan_Gen._variante.pdf.p7m
sha256: 9D35383CA7069668949B261F99FE86C3CB9AD8A49040D7153465D838F18C42D1

Nome file: Tav.8.1_Sistem._est._Comparativa_alber.pdf.p7m
sha256: 6AE7FF576E284E768849A2342B5B56D3F575985FEF86098D5717A1A607FE4202

Nome file: Tav._9_Segnaletica_stradale_variante.pdf.p7m
sha256: FFAD8F933E0F6CDA690DFFC7B1E14FB91686499CD29E876CCA95B413AF2156C9

Nome file: Tav.10_Percorsi_pedon.pdf.p7m
sha256: 01DE92B312ADA5830CDBF8036A82A4126471CC7AF994D31E82B841A85465C0D7

Nome file: Tav.11_Isole_ecologiche.pdf.p7m
sha256: 71288EF89F1A779A2FF4AE5C54F77B9BA19F5C1F942DE7EDEB7051078770FC63

Nome file: Tav_12_Reti_sottoservizi_esistenti_stato_di_fatto_AGG.pdf.p7m
sha256: AA994D8C98571F7C9A8F3CDA110753566DBDBE4582D944B8581FB8D707F8A61E

Nome file: Tav_13_Reti_sottoservizi_esistenti_AGG.pdf.p7m
sha256: 36EB393FF5EC123B9BF309C9705E99A3B64DF21139FE6C2A2251E28BB22C0D6B

Nome file: TAV_U_particolari_pavimentazione.p7m
sha256: BA1DBDDD03504D33AE8D621A40FA918A379DBB46AF677A50466F3BF7BFC3C9DC

Nome file: All._A_Relazione_Tecnica.pdf.p7m
sha256: 5B016879B46CD9C39536B72D66D1B3D46DA7F77772F05230FB5C819377053AA8

Nome file: All._B_RELAZIONE_L13_2.pdf.p7m
sha256: F5548AAD55CDD62894F1952E347F89A5AAD019CC62BB9E066B678C1BF48F3EB6

Nome file: All._C.1.1_CME_comparativo_OOU.pdf.p7m
sha256: 2B4F2BC46EC4236AF43710F4BB55C49A949A0C803AFAF0AEB15BCDDD9E01995F

Nome file: All._C.1_CME_OOU.pdf.p7m
sha256: 09E345056B977B08BCBD655F85FE0A403B2E561B32A68405A7D75EF68CCE3AE6

Nome file: All._C.2.1_CME_comparativo_accessorie.pdf.p7m
sha256: 32BB313AE2437ABC54E1F5E9FFC578386B299961CBE1C00B74DF463A4FA25F68

Nome file: All._C.2_CME_accessorie.pdf.p7m
sha256: D8F6DE788CD3E403885DFFEF07E4ED91D5F7EE2148E233A76A970A26A8AB6A4C

Nome file: All._D.1_EP_variante_comparativo.pdf.p7m
sha256: B599879ACE59A84D11098ED34F03FF3FCDEBBD76C79413079E08B021CA11F609

Nome file: All._D_EP_variante.pdf.p7m
sha256: D361C1139AF66054618AE374AEAB0FFCB16C8DF21B74FAF8F7111FEAAE095FA6

Nome file: All._F_PSC.pdf.p7m
sha256: C0000215E87EB45477351B33940407613AB6DBFA053F3D317BC9BD51A101A666

Nome file: E_Capitolato_Speciale_Appalto.pdf.p7m
sha256: 1F6BF377D714B0FE0FEBD37C29E99AC18D81F77CCAA58D5EEEF274D26649D6D6

Nome file: All._Relazione_geologico_geotecnica.pdf.p7m
sha256: 1DA6574D6C425FB769592523D3C912373743425387C1D14C93B8E6CB274EBE63

Nome file: All._Relazione_Paesaggistica.pdf.p7m
sha256: 29A776A718C922A38910872C14D6489FC5F6C6D9877212D56383C66F17A54A76

Nome file: VTA Via Dalmazia.pdf (1).p7m.p7m
sha256: 7C62358668EB132C8CF93FFE8767CD36D61EBD83E671964D31CEEDF2B4DF898A

Nome file: E01.pdf.p7m
sha256: CED9083832E0E03D5054F89D75154383E635D4F1163FAB45A2624AAC1020E15E

Nome file: E02.pdf.p7m
sha256: D353E16C5EA44E7280A1702FF709EEB8C244A2EBF16B4F7B83A722A617A8908D

Nome file: E03.pdf.p7m
sha256: 4A36B3836905CDD97D771F415EBE93ED2889518AAEF8C73DC7D4FF8D4E1396

Nome file: R01.pdf.p7m
sha256: 3B0D87A3F3B5E4682976681FBE733D146EE94CD697FA3D52CF2E3A8B568A99CA

Nome file: R02.pdf.p7m
sha256: 5D02E9699D1F9E3D7C9BC25FB74C87F456801A5AC01DA2F5A824EF75D890DD34

Nome file: R03_.pdf.p7m
sha256: 3A450976ABDCFB90C908F538B32ECC9E1E6D24045617E9C5CB44B4C4BB3824BC

Nome file: ESPRESSIONE PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA E FIRMA
sha256: F2895534F24CD37CDF5947E0AAD1994CA49135428F00B8469BE15DCD51BB15CD

Nome file: ESPRESSIONE PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE E FIRMA
sha256: 42B5BB1146CBFCE944C5B6076D86F28C2B529B541748F2CF3E94846A51466BF6