



VALUTAZIONE DI INCIDENZA APPROPRIATA

FORMAT PROPONENTE

ART. 43 L.R. 19/2019, ART. 5 D.P.R. 357/97

INTESA 28 novembre 2019 “Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4 (Rep. atti n. 195/CSR).”

G.U. n.303 del 28-12-2019

FORMAT DI VINCA APPROPRIATA per Progetti/Interventi/Attività

DATI SOGGETTO PROPONENTE

15 PIU' ENERGIA S.R.L.

nome cognome / denominazione

04324160987

Codice Fiscale

VIA ALDO MORO N.28 – 25043 – BRENO (BS)

residenza

011/6052113 (BAUTEL S.R.L.)

telefono/fax

amministrazione@bautel.it (BAUTEL S.R.L.)

e-mail - PEC

DATI SOGGETTO REDATTORE SE DIVERSO DAL PROPONENTE (professionista incaricato)

CALANDRI MARCO DOTTORE FORESTALE

nome cognome / denominazione

CLNMRC70D07D742Y / 03388330049

Codice Fiscale/P.IVA

VIA CORONATA N. 28 – 12045 FOSSANO (CN)

recapito professionale

0172/202322

telefono/fax

marco.calandri@pec.epap.it

e-mail - PEC

- ☞ **X** è stata presa visione della informativa riguardante il **trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 2016/679**, visionabile alla pagina web <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/rete-natura-2000/valutazione-incidenza>.

DATI DEL PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITÀ
DENOMINAZIONE P/I/A: PROGETTO PARCO EOLICO MONTE GIAROLO

SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: PIEMONTE

 Comune: FABBRICA CURONE, CABELLA LIGURE,
ALBERA LIGURE - Prov: AL

Loc./Fraz.: CRINALE MONTE EBRO – MONTE CHIAPPO

Indirizzo: NON RILEVABILE

 Dati catastali: SI VEDANO GLI ALLEGATI FILE DI
PROGETTO

Contesto localizzativo

- Centro urbano
 Zona periurbana
 Aree agricole
 Aree industriali
 Aree naturali

 Tipologia
P/I/A:

- Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001
 Realizzazione ex novo di opere, infrastrutture ed edifici
 Manutenzione di opere ed infrastrutture esistenti
 Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua
 Attività agricole
 Attività forestali
 Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi artistici, musicali, sportivi, pirotecnici, gare, raduni
 Produzione di energia (aereogeneratori, installazione all'esterno della ZPS)
 Attività di cava o minerarie
 Uso risorse idriche
 Miglioramenti ambientali
 Uso mezzi a motore e droni
 ALTRO

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000
2.1 – SITI NATURA 2000 IN CUI RICADE TOTALMENTE O PARZIALMENTE IL P/I/A

	CODICE	DENOMINAZIONE
SIC	IT _____	
ZSC	IT 1180009	STRETTE DELLA VAL BORBERA
ZPS	IT 1180025	ZPS DORSALE MONTE EBRO – MONTE CHIAPPO

2.2– SITI NATURA 2000 ESTERNI MA POTENZIALMENTE INTERFERITI DAL P/I/A

	CODICE	DENOMINAZIONE
SIC		
ZSC		
ZPS		

È conforme e rispetta i divieti e gli obblighi delle “Misure di conservazione per la tutela della Rete Natura 2000 del Piemonte” (approvate con DGR n. 55-7222/2023/XI del 12 luglio 2023) e/o delle Misure sito specifiche o del Piano di Gestione eventualmente definite del Sito/i Natura 2000?

◦ NO

◦ X SÌ (Citare l’atto consultato nel caso di misure sito specifiche o PdG)

- [IT 1180025] PIANO DI GESTIONE DEL SITO – D.G.R. N.32 – 6662
- [IT 1180009] PIANO DI GESTIONE DEL SITO - DGR 21-6770 del 20/04/2018
- [IT 1180009] MISURE DI CONSERVAZIONE SITO SPECIFICHE - DGR 6-4745 del 9/03/2017

Misure di conservazione e Piani di Gestione sono consultabili alla pagina web: <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/rete-natura-2000/piani-gestione-misure-conservazione>

2.3 – Il P/I/A interessa direttamente o indirettamente Aree protette nazionali o regionali?

No

Sì, quale.....

SEZIONE 3 – DESCRIZIONE DEL P/I/A

3.1 -UBICAZIONE E CARATTERISTICHE DEL P/I/A

DESCRIZIONE SINTETICA DEL P/I/A

Il progetto oggetto di valutazione prevede la realizzazione di un parco eolico composto da n. 20 aerogeneratori aventi potenza ciascuno pari a circa 6,2MW, per una potenza nominale di impianto pari a 124 MW.

Di seguito si danno delle indicazioni generali sul progetto complessivo, l'analisi del complesso delle opere previste permette di dare un'idea dell'importanza del progetto nel suo complesso e della necessità conseguente di prevedere l'apertura di nuove piste.

Il progetto in esame prevede la realizzazione di un parco eolico composto da 20 aerogeneratori di potenza ciascuno pari a 6,2MW da collocare sotto i crinali montani che da Monte Chiappo raggiungono Monte Bogleglio e da Monte Roncasso a Monte Giarolo, collocati nei territori comunali di Albera Ligure, Cabella Ligure e Fabbrica Curone. Le opere civili da realizzare sono state progettate per essere quanto più possibile compatibili con l'inquadramento urbanistico del territorio, tenendo conto delle potenzialità delle infrastrutture già presenti sul territorio e progettando, dove necessario, piccole varianti permanenti o temporanee, nell'ottica di tutelare centri abitati o situazioni stradali critiche.

L'impianto sarà collocato a nord dell'abitato di Cabella Ligure, a circa 4km in linea d'aria dalla turbina eolica più vicina; a sud del comune di Fabbrica Curone, a circa 6 km in linea d'aria e ad ovest di Albera Ligure, a circa 6 km in linea d'aria dalla turbina più vicina.

Per raggiungere l'area prevista per la realizzazione del parco eolico sono presenti delle strade forestali e interpoderali che in fase di progettazione costituiranno parte della viabilità percorsa anche dai mezzi di trasporto.

Per quanto concerne invece i vincoli ambientali inerenti le aree tutelate, le turbine eoliche non risultano essere collocate all'interno di aree protette come Natura 2000, parchi regionali o Nazionali, aree SIC, ZPS, tuttavia una parte della viabilità di collegamento interna è collocata all'interno di una area ZPS.

Il parco eolico, come possibile vedere all'interno delle tavole di progetto, si estende sotto due distinti crinali: quello che da Monte Giarolo arriva fino al Monte Roncasso, e quello che dal Monte Chiappo arriva al Monte Bogleglio. La scelta di collocare n.20 turbine su due distinti rilievi montani deriva alla necessità di mantenere delle distanze di sicurezza tra gli stessi aerogeneratori affinché la loro producibilità non vada in contrasto e sia garantito l'eventuale misura di sicurezza in caso di ribaltamento. Anche la viabilità di accesso e collegamento è stata studiata con criterio e nel rispetto sia della normativa che del contesto ambientale in cui viene ospitata. A seguito di sopralluoghi effettuati in loco durante le fasi di rilievo, è emerso che parte della viabilità esistente fosse già sufficientemente idonea al suo sfruttamento, sia per la fase di cantiere che per le opere di connessione elettrica, e che una parte necessitasse invece di una riprogettazione, mediante piccole varianti stradali, o di adeguamenti viari provvisori.

Ad ogni modo l'obiettivo principale della progettazione viaria è stato lo sfruttamento massimo delle risorse sul territorio esistente al fine di limitare quanto più possibile la creazione di nuove superfici impermeabili.

Tenuto conto delle dimensioni del progetto e delle caratteristiche geometriche dei singoli elementi, le opere di maggiore rilevanza che andranno a costituire il cantiere sono la viabilità di servizio e le piazzole.

A realizzazione avvenuta tutte le opere di carattere provvisorio verranno ripristinate mediante la realizzazione di opere di mitigazione e rinverdimento.

Adeguamento e realizzazione viabilità

Nella definizione del layout di progetto si è tenuto conto sia della viabilità esistente che della necessità di realizzazione di nuovi tratti stradali laddove non presenti. Il trasporto delle pale e dei conci, ma anche dei mezzi necessari per il loro montaggio e la realizzazione delle opere, avviene mediante utilizzo di mezzi di trasporto eccezionale le cui dimensioni possono superare i trenta metri di lunghezza. Per tale motivo le strade da percorrere devono rispettare delle specifiche caratteristiche dimensionali e costruttive (per esempio la pendenza o la stratificazione del pacchetto stradale) solitamente indicati dai trasportatori. Quando le caratteristiche geometriche della strada esistente non consentono lo sfruttamento si rende necessaria l'individuazione di aree di trasbordo o della realizzazione di varianti stradali con le caratteristiche necessarie. Con il termine di "strada di collegamento" si intendono invece tutte le vie che collegano le singole turbine tra di loro fino al collegamento con la sottostazione elettrica. Per questa categoria le strade definite esistenti sono in realtà delle strade sterrate in parte classificate come "strade forestali" e in parte come "strade interpoderali", tuttavia vista l'esistenza di questi tracciati si è optato di mantenerne inalterato il sedime originario provvedendo alla realizzazione di piste di cantiere rinforzate e in grado di sopportare il carico del transito dei mezzi.

La larghezza della strada di collegamento sarà pari a circa 6 - 7 metri, in funzione delle necessità di manovra dei mezzi, avrà una lunghezza complessiva di circa 23 km, di cui circa 6 km su nuovo tracciato e una pendenza massima del 20%; la scelta di mantenere il tracciato della strada esistente, dove possibile, ha permesso di contenere il volume delle opere di sbancamento e riporto ottimizzandone gli impatti sul territorio. Così come per le piazzole, anche la viabilità di collegamento verrà realizzata con sottofondo in misto naturale ed ulteriore strato di misto stabilizzato, mentre la formazione dei rilevati avverrà anche mediante l'impiego di materiale proveniente dagli scavi (se a seguito di analisi verrà classificato come idoneo) per la realizzazione delle sezioni in trincea. Durante la fase di cantiere verranno utilizzate delle macchine operatrici a norma, che contengano dunque sia le emissioni in atmosfera che i livelli di rumorosità; periodicamente sarà previsto il carico, il trasporto e lo smaltimento in appositi centri autorizzati, dei materiali e delle attrezzature di rifiuto così da garantire al termine dei lavori un adeguato ripristino dei luoghi. Per quanto concerne l'approvvigionamento della materia prima, si prevede l'utilizzo di cave di inerti autorizzate presenti in zona.

Il corpo stradale, definito come l'insieme delle operazioni necessarie a realizzare la strada in rilevato e quelle complementari necessarie a garantire nel tempo la stabilità e la sicurezza dell'opera costruita, è stato dimensionato sulla base del numero di veicoli in transito e dei carichi agenti sullo stesso.

I materiali impiegati nella realizzazione del pacchetto stradale saranno appartenenti ai gruppi A1, A2 e A3 secondo la classificazione CNR-UNI 10006 in quanto dotati di buone capacità portanti in grado di limitare possibili cedimenti della pavimentazione stradale.

Area di cantiere

L'area di cantiere necessaria per il deposito delle attrezzature e lo stoccaggio del materiale verrà realizzata, in via temporanea, su terreni identificati nel comune di Brignano Frascata così come pure la centrale di betonaggio necessaria alla realizzazione delle opere ed un piazzale per i mezzi necessari alla movimentazione dei materiali. L'area verrà recintata e sarà accessibile solamente da personale qualificato. Per quanto riguarda invece le aree di cantiere previste nei pressi degli allargamenti stradali queste interesseranno anche i terreni limitrofi al fine di permettere ai mezzi lo stoccaggio del materiale necessario per la fase lavorativa in atto e per permettere lo stazionamento dei mezzi di lavoro. In questo caso l'area di cantiere, se eseguita fuori dall'area già cantierizzata, sarà di tipo mobile e seguirà i metri di scavo giornalieri necessari alla posa totale. Per quanto riguarda i servizi igienici questi saranno collocati in parte in unità chimiche mobili, principalmente in aree non principali del cantiere, e in parte in luoghi coibentati e illuminati comprensivi anche di spogliatoi, docce e acqua potabile. Come previsto dalla normativa saranno inoltre previsti dei presidi sanitari, segnalati con appositi cartelli, al

fine di garantire una immediata assistenza in caso di incidenti su lavoro. Saranno inoltre presenti avvisi riportanti i nominativi e gli indirizzi dei centri ospedalieri in zona, necessari nel caso in cui si debba recarsi per accertamenti medici o, semplicemente, in caso di normale assistenza.

Logistica ed impatti generali

I cantieri collegati alla realizzazione di nuove strade sono collocati relativamente lontano dalla normale viabilità e pertanto, a livello di traffico viario, il solo transito dei mezzi in entrata o uscita dal cantiere potrà costituire rallentamento al normale flusso. Tra le opere, i nuovi tratti viari costituiranno i primi cantieri a partire ma tuttavia anche i primi a volgere al termine prima dell'avvio delle lavorazioni in quota.

In questa fase le interferenze connesse al traffico dei mezzi sono principalmente legate alla creazione di polveri, rumore, inquinamento atmosferico e intralcio alla normale viabilità, tuttavia considerata l'estensione del progetto si ritiene che le opere, essendo diluite sul territorio e in maniera provvisoria, possano essere considerate di entità moderata.

Documentazione da riportare o allegare all'istanza:

SUI VEDA L'ALLEGATO 01, RIPORTANTE L'ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO.

Tutti i file sono scaricabili al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9514/13966>

3.2 - IL P/I/A È PARTE DI O È CONNESSO AD UN ALTRO P/I/A?

<input type="checkbox"/> SI	Se, Si , cosa è
<input checked="" type="checkbox"/> NO	previsto:

*L'inquadramento territoriale è preferibile in scala 1:10.000 su base BDTRE-Piemonte utilizzabile a partire dalla pagina <http://www.geoportale.piemonte.it/cms/>

Il soggetto redattore è consapevole della responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

Luogo e data
FOSSANO, 12/04/2024

Firma
(soggetto redattore)

NOME FILE	SCALA
Monte Giarolo - dichiarazione scarichi nel sottosuolo e nelle acque.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A Viste assonometriche parco eolico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A Fotomontaggio sottostazione elettrica e viste assonometriche-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A Caratterizzazione dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed.pdf	1:75000
22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed.pdf	1:25000
22100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed.pdf	1:1000-1:2000
22100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed.pdf	1:200
22100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed.pdf	1:100
22100_EO_DE_CI_D_04_0001_A PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO CHILOMETRICO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_04_0001_I02 Variante 3-mappa catastale-stato di fatto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0002_A PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO CHILOMETRICO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_04_0002_I02 Variante 3-inquadramento stato di progetto su catastale e ortofoto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0003_A OPERE DI CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASE	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0003_I02 Variante 3-planimetria nuova strada-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0004_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0004_I02 Variante 3-profilo longitudinale di progetto-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0005_A STATO DI PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0005_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di fatto 1-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0006_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0006_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di progetto 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0007_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0007_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di progetto 10-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:500

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_04_0008_I02 planimetria stato di fatto su catastale e ortofoto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0009_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0009_I02 planimetria stato di fatto su ortofoto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0010_I02 planimetria generale evidenza interferenze - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0011_A STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0011_I02 planimetria stato di progetto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0012_A STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0012_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+234 a km 5+284-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0013_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-sigr	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0013_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+334 a km 5+429-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0014_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-sigr	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0014_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+477 a km 5+527-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0015_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-sigr	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0015_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+577 a km 5+627-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0016_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-sigr	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0016_I02 plan sdf su catasto km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0017_I02 plan sdf su ortofoto con kmetrica km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0018_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0018_I02 plan curve livello km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0019_A PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0019_I02 plan gen sdf km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0020_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0020_I02 plan gen ingombro mezzo km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0021_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0021_I02 plan gen sdp km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0022_A SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0022_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+930-6+949-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A_catastale-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A_plan sdf-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A_plan studio interferenza-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0026_A_plan sdp-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0026_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+153-7+179-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0027_A_plan sdp con catasto-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0027_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+198-7+218-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0028_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6229-6286-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0028_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+297-7+326-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0029_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6315-6383-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_04_0029_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+351-7+402-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0030_A sezioni sdf sdp prog-sterrirporti-km6469-6545-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0031_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0032_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO - VARIANTE 02-s	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0033_A PLANIMETRIA NUOVA STRADA - VARIANTE 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0034_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 02-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0035_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0036_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0037_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0038_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0039_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0040_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0041_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0042_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0043_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0044_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0045_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0046_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - INTERFERENZA - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0047_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0048_A PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A plan aree stoccaggio loc. costa dei ferrai-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A plan aree stoccaggio cresta ovest-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A plan aree stoccaggio crinale est-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A plan aree stoccaggio crinale est-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A plan aree stoccaggio loc. brignano frascata-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A plan aree stoccaggio loc. brignano frascata-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_06_0001_A Inquadramento area - Stato di fatto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_06_0002_A Inquadramento area - Stato di progetto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_06_0003_A Progetto nuova viabilità di accesso alla sottostazione-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_06_0004_A Progetto nuova viab sottostazione -Profilo long e diagr volumi-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_06_0005_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 1-8-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_06_0006_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0007_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0008_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0009_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0010_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_07_0001_I02 progetto piazzola aerogeneratore 1-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0002_I02 progetto piazzola aerogeneratore 2-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0003_I02 progetto piazzola aerogeneratore 3-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0004_I02 progetto piazzola aerogeneratore 4-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0005_I02 progetto piazzola aerogeneratore 6-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0006_I02 progetto piazzola aerogeneratore 8-signed.pdf	1:500

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_07_0007_I02 progetto piazzola aerogeneratore 9-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0008_I02 progetto piazzola aerogeneratore 10-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0009_I02 progetto piazzola aerogeneratore 11-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0010_I02 progetto piazzola aerogeneratore 12-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0011_I02 progetto piazzola aerogeneratore 13-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0012_I02 progetto piazzola aerogeneratore 14-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0013_I02 progetto piazzola aerogeneratore 15-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0014_I02 progetto piazzola aerogeneratore 16-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0015_I02 progetto piazzola aerogeneratore 18-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0016_I02 progetto piazzola aerogeneratore 19-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0017_I02 progetto piazzola aerogeneratore 20-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0018_I02 progetto piazzola aerogeneratore 21-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0019_I02 progetto piazzola aerogeneratore 22-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0020_I02 progetto piazzola aerogeneratore 23-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_12_0005_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0006_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0007_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 03-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0008_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0009_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 10-17-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0010_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 18-25-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0011_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 26-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0012_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 33-39-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0013_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 40-46-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0014_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 47-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0015_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0016_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0017_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 67-74-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0018_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 75-78-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0019_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 79-83-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0020_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 84-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0021_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 89-94-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0022_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 95-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0023_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 101-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0024_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 107-111-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0025_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0026_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 10-17-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0027_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 18-25-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0028_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 26-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0029_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 33-39-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0030_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 40-46-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0031_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 47-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0032_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 55-60-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0033_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0034_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 67-74-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0035_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 75-78-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0036_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 79-83-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0037_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 84-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0038_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 89-94-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0039_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 95-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0040_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 101-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0041_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 107-111-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0042_A Inquadramento generale - crinale Est-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_12_0043_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0044_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0045_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0046_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0047_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0048_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 03-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0049_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 2-7-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0050_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 8-15-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0051_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 16-22-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0052_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 23-29-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0053_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 30-37-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0054_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 38-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0055_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 44-49-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0056_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 50-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0057_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 56-61-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0058_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 62-67-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0059_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 68-73-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0060_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 74-80-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0061_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 81-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0062_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 87-91-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0063_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 92-98-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0064_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 99-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0065_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 107-112-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0066_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 113-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0067_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 120-125-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0068_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 126-131-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0069_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 132-137-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0070_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 138-143-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0071_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 2-7-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0072_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 8-15-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0073_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 16-22-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0074_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 23-29-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0075_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 30-37-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0076_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 38-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0077_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 44-49-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0078_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 50-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0079_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 56-61-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0080_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 62-67-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0081_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 68-73-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0082_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 74-80-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0083_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 81-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0084_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 87-91-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0085_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 92-98-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0086_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 99-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0087_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 107-112-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0088_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 113-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0089_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 120-125-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0090_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 126-131-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0091_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 132-137-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0092_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 138-143-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento generale unione crinali-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria progetto porzione 1-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria progetto porzione 2-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria progetto porzione 3-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof. long.progetto 1-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof. long.progetto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof. long.progetto 3-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0100_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0101_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0102_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0103_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 25-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0104_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 33-40-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0105_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 41-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0106_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 44-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0107_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 49-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0108_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0109_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0110_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 67-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0111_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 72-75-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0112_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 76-81-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0113_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 82-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0114_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 87-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0115_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 89-92-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0116_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDf 93-96-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0117_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 97-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0118_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 101-104-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0119_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 105-110-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0120_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 111-115-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0121_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 116-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0122_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 120-121-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0123_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0124_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0125_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0126_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 25-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0127_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 33-40-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0128_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 41-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0129_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 44-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0130_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 49-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0131_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0132_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0133_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 67-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0134_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 72-75-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0135_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 76-81-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0136_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 82-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0137_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 87-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0138_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 89-92-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0139_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 93-96-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0140_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 97-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0141_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 101-104-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0142_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 105-110-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0143_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 111-115-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0144_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 116-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0145_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 120-121-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0149_A PROFILO LONG. IN PROGETTO - PORZIONE 1-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0150_A PROFILO LONG. IN PROGETTO - PORZIONE 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0151_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 1-6-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0152_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 7-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0153_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 13-18-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0154_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 19-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0155_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 25-30-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0156_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 31-36-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0157_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 37-42-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0158_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 43-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0159_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 49-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0160_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 56-63-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0161_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 64-71-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0162_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 72-79-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0163_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 80-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0164_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 87-93-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0165_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 94-99-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0166_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 100-105-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0167_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 106-109-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0168_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 1-6-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0169_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 7-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0170_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 13-18-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0171_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 19-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0172_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 25-30-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0173_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 31-36-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0174_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 37-42-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0175_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 43-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0176_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 49-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0177_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 56-63-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0178_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 64-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	-
22100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed.pdf	1:1000-1:2000
22100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed.pdf	1:200
22100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed.pdf	1:100
22100_EO_DE_C_D_10_0001_A Curve di livello1-2 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0002_A Curve di livello3 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0003_A Curve di livello4 sdf-signed.pdf	1:1000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_C_D_10_0004_A_Curve di livello6 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0005_A_Curve di livello8 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0006_A_Curve di livello9-10 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0007_A_Curve di livello11-12 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0008_A_Curve di livello13-14 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0009_A_Curve di livello15 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0010_A_Curve di livello16 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0011_A_Curve di livello18 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0012_A_Curve di livello19-20 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0013_A_Curve di livello21-22 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0014_A_Curve di livello23 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0015_A_Inquadramento catastale1-2 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0016_A_Inquadramento catastale3 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0017_A_Inquadramento catastale4 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0018_A_Inquadramento catastale6 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0019_A_Inquadramento catastale8 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0020_A_Inquadramento catastale9-10 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0021_A_Inquadramento catastale11-12 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0022_A_Inquadramento catastale13-14 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0023_A_Inquadramento catastale15 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0024_A_Inquadramento catastale16 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0025_A_Inquadramento catastale18 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0026_A_Inquadramento catastale19-20 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0027_A_Inquadramento catastale21-22 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0028_A_Inquadramento catastale23 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0029_A_Curve di livello1-2 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0030_A_Curve di livello3 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0031_A_Curve di livello4 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0032_A_Curve di livello6 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0033_A_Curve di livello8 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0034_A_Curve di livello9-10 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0035_A_Curve di livello11-12 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0036_A_Curve di livello13-14 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0037_A_Curve di livello15 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0038_A_Curve di livello16 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0039_A_Curve di livello18 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0040_A_Curve di livello19-20 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0041_A_Curve di livello21-22 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0042_A_Curve di livello23 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0043_A_Inquadramento catastale1-2 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento catastale3 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento catastale4 sdp-signed.pdf	1:1000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento catastale6 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento catastale8 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento catastale9-10 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento catastale11-12 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento catastale13-14 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento catastale15 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento catastale16 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento catastale18 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento catastale19-20 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento catastale21-22 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento catastale23 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva_Rld-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo--signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione cantierizzazione-signed.pdf	-
(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1).pdf	-
(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2).pdf	-
1_Istanza_signed (1).pdf	-
11_Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1)_signed (2).pdf	-
12_DICHIARAZIONE affidamento incarico_signed (2).pdf	-
2022-02-25 STMG.pdf	-
7_Dichiarazione di impegno_signed (2).pdf	-
9_Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici_signed (1).pdf	-
all.1 - Schema_atto_di_adesione_1_signed.pdf	-
ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia_signed (1).pdf	-
AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA_signed (2).pdf	-
bonifico oneri MITE.pdf	-
bonifico oneri Regione Piemonte.pdf	-
QUADRO ECONOMICO.pdf	-
Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica_signed (1).pdf	-
Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia_signed.pdf	-
Dichiarazione_sostitutiva_VIA_06022018 da firmare_signed.pdf	-
Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia _signed (1).pdf	-
Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed.pdf	-

NOME FILE	SCALA
Elenco Enti Piemonte_Lombardia_signed.pdf	-
info.pdf	-
Lettera di trasmissione monte giarolo_signed.pdf	-
Checklist_Esame_Procedibilita_Procedura_VIA 23-10-23_signed (1).pdf	-
Messaggi - Webmail PEC invio 15+.pdf	-
Modulo_avviso_pubblico_provvedimento_unico__signed (1).pdf	-
Modulo_istanza_provvedimento_unico_ambientale_signed.pdf	-
visura 15+ 03.05.23.pdf	-
GRUPPO TERNA.P20230105602-17.10.2023 benessere.pdf	-
Messaggi - PEC invio 15+.pdf	-
avv consegna pec mite 15+.pdf	-
avv consegna pec ss pnrr 15+.pdf	-
Lettera di trasmissione 23-10-23 (002)_signed.pdf	-
ElencoElaborati .xls	-
22100_EO_C_CI_D_02_0001_A_Inquadramento territoriale-signed.pdf	1:1000-1:2000
22100_EO_C_CI_D_02_0002_A_Planimetria generale sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0003_A_Pianta area sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0004_A_Pianta prospetti e sezioni stazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_CI_D_02_0005_A_Planimetria generale su ortofoto-signed.pdf	1:200
22100_EO_C_CI_D_02_0006_A_sezioni territoriali-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0001_A_Coll.elett.km00-01.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0001_I01 Corografia con percorso connessione rete-signed.pdf	1:25000
22100_EO_C_EL_D_01_0002_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0002_I01 Estratto CTR con sottostazione elettrica AT-MT-signed.pdf	1:5000
22100_EO_C_EL_D_01_0003_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0003_I01 Estratto CTR con posizione stazione RTN-signed.pdf	1:5000
22100_EO_C_EL_D_01_0004_A_Coll.elett.km01-02.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0004_I01 Cabina primaria Terna - prospettosezione stallo - inquadramento - schema unifilare-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0005_A_Coll.elett.km01-02.atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0006_A_Coll.elett.km02-03.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0007_A_Coll.elett.km02-03.atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0008_A_Coll.elett.km03-04.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_D_01_0035_A_Particolari tipologico sezioni-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0009_A_Coll.elett.km03-04.atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0010_A_Coll.elett.km04-05.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0011_A_Coll.elett.km05-06.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0012_A_Coll.elett.km06-07.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0013_A_Coll.elett.km07-08.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0014_A_Coll.elett.km08-09.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0015_A_Coll.elett.km08-09.atrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0016_A_Coll.elett.km09-10.plan gen-atrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0017_A_Coll.elett.km09-10.atrav-sez-signed.pdf	1:1000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_C_EL_D_01_0018_A_Coll.elett.km10-11.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0019_A_Coll.elett.km10-11.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0020_A_Coll.elett.km11-12.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0021_A_Coll.elett.km11-12.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0022_A_Coll.elett.km12-13.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0023_A_Coll.elett.km12-13.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0024_A_Coll.elett.km13-14.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0025_A_Coll.elett.km13-14.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0026_A_Coll.elett.km14-15.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0027_A_Coll.elett.km14-15.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan gen-attrav-sez-signed.pdf	1:1000
22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01 Pianta area sottostazione - prospetto sezione stallo sottostazione-signed.pdf	1:100
22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione dorsali-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_D_03_0001_I01 Schema elettrico impianto utente e stallo RTN-AT per la connessione alla RTN a 132 KV-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema elett. Pt.A-Aerogeneratori-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema elett. Pt.B- Imp. utente MT-AT-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan intervento 1-particolare scavo-signed.pdf	1:1000-1:10000
22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan intervento 2-particolare scavo-signed.pdf	1:1000-1:10000
22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan intervento 3-particolare scavo-signed.pdf	1:1000-1:10000
22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan intervento 4-particolare scavo-signed.pdf	1:1000-1:10000
22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01 Relazione tecnica opere utente di connessione in AT 132 KV -signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_R_05_0001_A dpa-signed.pdf	-
22100_EO_C_EL_R_05_0002_A elettrica-signed.pdf	-
22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A Valutazione impatto acustico sign.pdf	-
22100_EO_DE_AE_D_02_0001_A INQUADRAMENTO GENERALE-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_AE_D_02_0002_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 01-06-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0003_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 06-19-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0004_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 19-34-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0005_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 35-48-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0006_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 49-63-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0007_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 64-76-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0008_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 76-89-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0009_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 89-107-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0010_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 108-124-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0011_A INQUADRAMENTO PLANIMETRIE DI INTERVENTO 125-137-signed.pdf	1:20000
22100_EO_DE_AE_D_02_0012_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MANTOVA-signed.pdf	1:2000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_AE_D_02_0013_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MANTOVA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0014_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MANTOVA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0015_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MANTOVA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0016_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MANTOVA E PORTO MAN	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0017_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PORTO MANTOVANO-sig	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0018_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI PORTO MANTOVANO E M	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0019_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MARMIROLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0020_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MARMIROLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0021_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MARMIROLO E GOITO-sig	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0022_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GOITO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0023_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GOITO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0024_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GOITO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0025_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GOITO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0026_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GOITO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0027_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI GOITO E RODIGO-signed.p	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0028_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI RODIGO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0029_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI RODIGO E GAZOLDO DEG	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0030_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLIT	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0031_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLIT	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0032_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI GAZOLDO DEGLI IPPOLITI E REDON	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0033_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI REDONDESCO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0034_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI REDONDESCO E ACQUANEGRA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0035_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI ACQUANEGRA SUL CHIE	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0036_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF.I COMUNI DI ACQUANEGRA SUL CHIESE E M	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0037_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MARCARIA E BOZZOLO-si	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0038_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BOZZOLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0039_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BOZZOLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0040_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI BOZZOLO TORNATA E CA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0041_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CALVATONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0042_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PIADENA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0043_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PIADENA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0044_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PIADENA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0045_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI PIADENA E DRIZZONA-sig	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0046_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI DRIZZONA E TORRE DE P	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0047_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI TORRE DE PICENARDI-si	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0048_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI TORRE DE PICENARDI E ISOLA D	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0049_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI ISOLA DOVARESE E PESSINA CR	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0050_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PESSINA CREMONESE-s	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0051_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PESSINA CREMONESE-s	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0052_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI PESSINA CREMONESE_PESCAROLO_CICO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0053_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CICOGNOLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0054_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI CICOGNOLO E VESCOVA	1:2000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_AE_D_02_0055_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VESCOVATO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0056_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI VESCOVATO E GADESCO-PIEVE	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0057_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI GADESCO-PIEVE DELMO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0058_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF.I COMUNI DI GADESCO-PIEVE DELMONA E C	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0059_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0060_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0061_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0062_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0063_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0064_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CREMONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0065_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CASTELVERDE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0066_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI SESTO ED UNITI-signed.p	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0067_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI SESTO ED UNITI - CREMONA E S	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0068_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI SESTO ED UNITI E SPINAI	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0069_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI DI SESTO ED UNITI_SPINADESCO_ ACQUAN	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0070_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI DI ACQUANEGRA CREMONESE_GRUMELLO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0071_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI GRUMELLO_UNITI E CROTTA D'A	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0072_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERFERENTI COMUNI DI GRUMELLO_CROTTA D'ADDA E PI	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0073_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PIZZIGHETTONE-signed.p	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0074_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PIZZIGHETTONE-signed.p	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0075_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI PIZZIGHETTONE E MALEO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0076_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MALEO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0077_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MALEO - CAVACURTA E C	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0078_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CODOGNO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0079_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CODOGNO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0080_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CODOGNO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0081_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI DI CODOGNO_SOMAGLIA E CASALPUSTERI	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0082_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CASALPUSTERLENGO-si	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0083_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI CASALPUSTERLENGO E S	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0084_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI SOMAGLIA E OSPEDALETTO LO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0085_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF. COMUNI DI OSPEDALETTO E ORIO LITTA-sig	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0086_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI ORIO LITTA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0087_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI ORIO LITTA E SAN COLOMBANO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0088_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI DI SAN COLOMBANO E CHIGNOLO PO-signe	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0089_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI DI SAN COLOMBANO E CHIGNOLO PO-signed	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0090_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CHIGNOLO PO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0091_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CHIGNOLO PO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0092_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CHIGNOLO PO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0093_A IDENTIFICAZIONE SOVR.I INTERF.I COMUNI DI CHIGNOLO PO_MIRADOLO E BISSONE-s	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0094_A IDENTIFICAZIONE SOVR.I INTERF. COMUNI DI MIRADOLO TERME E BISSONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0095_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI SANTA CRISTINA E BISS	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0096_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI SANTA CRISTINA E BISSONE E CORTEOLO	1:2000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_AE_D_02_0097_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI CORTEOLONA E BELGIOIO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0098_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI BELGIOIOSO E TORRE DE	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0099_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI TORRE DE' NEGRI E SPESSA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0100_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI SPESSA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0101_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI SPESSA E ARENA PO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0102_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI ARENA PO E PORTALBERA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0103_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI PORTALBERA E STRADELLA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0104_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI STRADELLA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0105_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI STRADELLA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0106_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI STRADELLA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0107_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI STRADELLA E BRONI-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0108_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BRONI-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0109_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BRONI-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0110_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI BRONI E REDAVALLE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0111_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI REDAVALLE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0112_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI SANTA GIULIETTA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0113_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTER. COMUNI DI SANTA GIULIETTA E TORRICELLA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0114_A IDENTIFICAZIONE SOVR.I INTERF. COMUNI DI CORVINO SAN QUIRICO E CASTEGGIO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0115_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CASTEGGIO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0116_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI CASTEGGIO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0117_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI DI CASTEGGIO E MONTEBELLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0118_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MONTEBELLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0119_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.I COMUNI DI MONTEBEL-TORR.COSTE-CODEVILLA_VIGUZZOLO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0121_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VOGHERA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0122_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VOGHERA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0123_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VOGHERA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0124_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VOGHERA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0125_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VOGHERA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0126_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PONTECURONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0127_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PONTECURONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0128_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PONTECURONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0129_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI PONTECURONE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0130_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI DI PONTECURONE - VIGUZZOLO E TORTONA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0131_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI TORTONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0132_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI TORTONA-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0133_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI TORTONA E VIGUZZOLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0134_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI VIGUZZOLO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0135_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI DI VIGUZZ. CASTELLAR GUIDOBONO E VOLPEGLINO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0136_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI VOLPEGLINO E MONLEALE	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0137_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MONLEALE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0138_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MONLEALE-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0139_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MONLEALE E MONTEMARTE	1:2000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_AE_D_02_0140_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MONTEMARZINO E MOMP	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0141_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERF.I COMUNI DI MOMPERONE E BRIGNANO-FRA	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0142_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BRIGNANO-FRASCATA-si	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0143_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI BRIGNANO-FRASCATA-si	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0144_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF.COMUNI DI BRIGNANO-FRASCATA E SAN SEBASTIAN	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0145_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI SAN SEBASTIANO CURO	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0146_A IDENTIFICAZIONE SOVR. INTERF. COMUNI DI SAN SEBASTIANO CURONE E MONTACUT	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0147_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNE DI MONTACUTO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_AE_D_02_0148_A IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MONTACUTO E FABBRICA	1:2000
22100_EO_DE_AV_L_09_0001_A Allegato1_CV_Toffoli.pdf	-
22100_EO_DE_AV_R_09_0001_A Studio Avifauna_Chirrotterifauna.pdf	-
22100_EO_DE_C_D_10_0001_A_Curve di livello1-2 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0002_A_Curve di livello3 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0003_A_Curve di livello4 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0004_A_Curve di livello6 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0005_A_Curve di livello8 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0006_A_Curve di livello9-10 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0007_A_Curve di livello11-12 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0008_A_Curve di livello13-14 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0009_A_Curve di livello15 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0010_A_Curve di livello16 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0011_A_Curve di livello18 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0012_A_Curve di livello19-20 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0013_A_Curve di livello21-22 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0014_A_Curve di livello23 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0015_A_Inquadramento catastale1-2 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0016_A_Inquadramento catastale3 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0017_A_Inquadramento catastale4 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0018_A_Inquadramento catastale6 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0019_A_Inquadramento catastale8 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0020_A_Inquadramento catastale9-10 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0021_A_Inquadramento catastale11-12 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0022_A_Inquadramento catastale13-14 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0023_A_Inquadramento catastale15 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0024_A_Inquadramento catastale16 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0025_A_Inquadramento catastale18 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0026_A_Inquadramento catastale19-20 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0027_A_Inquadramento catastale21-22 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0028_A_Inquadramento catastale23 sdf-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0029_A_Curve di livello1-2 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0030_A_Curve di livello3 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0031_A_Curve di livello4 sdp-signed.pdf	1:1000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_C_D_10_0032_A_Curve di livello6 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0033_A_Curve di livello8 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0034_A_Curve di livello9-10 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0035_A_Curve di livello11-12 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0036_A_Curve di livello13-14 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0037_A_Curve di livello15 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0038_A_Curve di livello16 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0039_A_Curve di livello18 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0040_A_Curve di livello19-20 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0041_A_Curve di livello21-22 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0042_A_Curve di livello23 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0043_A_Inquadramento catastale1-2 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento catastale3 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento catastale4 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento catastale6 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento catastale8 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento catastale9-10 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento catastale11-12 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento catastale13-14 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento catastale15 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento catastale16 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento catastale18 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento catastale19-20 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento catastale21-22 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento catastale23 sdp-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0001_A PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO CHILOMETRICO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_04_0001_I02 Variante 3-mappa catastale-stato di fatto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0002_A PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO CHILOMETRICO-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_04_0002_I02 Variante 3-inquadramento stato di progetto su catastale e ortofoto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0003_A OPERE DI CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASE	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0003_I02 Variante 3-planimetria nuova strada-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0004_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0004_I02 Variante 3-profilo longitudinale di progetto-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0005_A STATO DI PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0005_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di fatto 1-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0006_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0006_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di progetto 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0007_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0007_I02 Variante 3-sezioni trasversali stato di progetto 10-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0008_I02 planimetria stato di fatto su catastale e ortofoto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0009_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_04_0009_I02 planimetria stato di fatto su ortofoto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0010_I02 planimetria generale evidenza interferenze - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0011_A STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0011_I02 planimetria stato di progetto - tratto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0012_A STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0012_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+234 a km 5+284-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0013_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0013_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+334 a km 5+429-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0014_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0014_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+477 a km 5+527-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0015_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0015_I02 sezioni stato di fatto sterri e riporti da km 5+577 a km 5+627-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0016_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0016_I02 plan sdf su catasto km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0017_I02 plan sdf su ortofoto con kmetrica km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0018_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0018_I02 plan curve livello km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0019_A PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0019_I02 plan gen sdf km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0020_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0020_I02 plan gen ingombro mezzo km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0021_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0021_I02 plan gen sdp km6+930-7+415-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0022_A SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0022_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+930-6+949-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A catastale-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A plan sdf-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A plan studio interferenza-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0026_A plan sdp-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0026_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+153-7+179-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0027_A plan sdp con catasto-km6250-6550-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0027_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+198-7+218-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0028_A sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6229-6286-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0028_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+297-7+326-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0029_A sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6315-6383-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0029_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+351-7+402-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0030_A sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6469-6545-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_04_0031_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0032_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO - VARIANTE 02-s	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0033_A PLANIMETRIA NUOVA STRADA - VARIANTE 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0034_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 02-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_04_0035_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0036_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0037_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0038_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_04_0039_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0040_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0041_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0042_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0043_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0044_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0045_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0046_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - INTERFERENZA - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0047_A PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_04_0048_A PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_05_0001_A Area di occupazione temporanea su ortofoto e catastale-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_05_0002_A Planimetria generale area di occupazione temp.-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_05_0003_A Schema impianto betonaggio-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A plan aree stoccaggio loc. costa dei ferrai-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A plan aree stoccaggio cresta ovest-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A plan aree stoccaggio crinale est-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A plan aree stoccaggio crinale est-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A plan aree stoccaggio loc. brignano frascata-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A plan aree stoccaggio loc. brignano frascata-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_06_0001_A Inquadramento area - Stato di fatto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_06_0002_A Inquadramento area - Stato di progetto-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_06_0003_A Progetto nuova viabilità di accesso alla sottostazione-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_06_0004_A Progetto nuova viab sottostazione -Profilo long e diagr volumi-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_06_0005_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0006_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0007_A Strada - Sezioni trasversali stato di fatto 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0008_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0009_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_06_0010_A Strada - Sezioni trasversali stato di progetto 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_07_0001_I02 progetto piazzola aerogeneratore 1-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0002_I02 progetto piazzola aerogeneratore 2-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0003_I02 progetto piazzola aerogeneratore 3-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0004_I02 progetto piazzola aerogeneratore 4-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0005_I02 progetto piazzola aerogeneratore 6-signed.pdf	1:500

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_07_0006_I02 progetto piazzola aerogeneratore 8-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0007_I02 progetto piazzola aerogeneratore 9-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0008_I02 progetto piazzola aerogeneratore 10-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0009_I02 progetto piazzola aerogeneratore 11-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0010_I02 progetto piazzola aerogeneratore 12-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0011_I02 progetto piazzola aerogeneratore 13-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0012_I02 progetto piazzola aerogeneratore 14-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0013_I02 progetto piazzola aerogeneratore 15-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0014_I02 progetto piazzola aerogeneratore 16-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0015_I02 progetto piazzola aerogeneratore 18-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0016_I02 progetto piazzola aerogeneratore 19-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0017_I02 progetto piazzola aerogeneratore 20-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0018_I02 progetto piazzola aerogeneratore 21-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0019_I02 progetto piazzola aerogeneratore 22-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_07_0020_I02 progetto piazzola aerogeneratore 23-signed.pdf	1:500
22100_EO_DE_CI_D_12_0001_A Inquadramento generale - crinale Ovest-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_12_0002_A Planimetria di progetto - porzione 01-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0003_A Planimetria di progetto - porzione 02-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0004_A Planimetria di progetto - porzione 03-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0005_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0006_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0007_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 03-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0008_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0009_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 10-17-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0010_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 18-25-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0011_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 26-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0012_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 33-39-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0013_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 40-46-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0014_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 47-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0015_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0016_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0017_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 67-74-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0018_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 75-78-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0019_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 79-83-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0020_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 84-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0021_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 89-94-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0022_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 95-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0023_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 101-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0024_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDF 107-111-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0025_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 1-9-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0026_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 10-17-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0027_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 18-25-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0028_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 26-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0029_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 33-39-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0030_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 40-46-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0031_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 47-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0032_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0033_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0034_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 67-74-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0035_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 75-78-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0036_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 79-83-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0037_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 84-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0038_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 89-94-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0039_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 95-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0040_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 101-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0041_A Da turb 1 a turb 10 - Sezioni trasversali SDP 107-111-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0042_A Inquadramento generale - crinale Est-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0043_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0044_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0045_A Variante 1 - Profilo longitudinale e diagrammi-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0046_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 01-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0047_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 02-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0048_A Profilo longitudinale di progetto - porzione 03-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0049_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 2-7-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0050_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 8-15-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0051_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 16-22-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0052_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 23-29-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0053_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 30-37-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0054_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 38-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0055_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 44-49-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0056_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 50-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0057_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 56-61-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0058_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 62-67-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0059_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 68-73-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0060_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 74-80-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0061_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 81-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0062_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 87-91-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0063_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 92-98-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0064_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 99-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0065_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 107-112-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0066_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 113-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0067_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 120-125-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0068_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 126-131-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0069_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 132-137-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0070_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDF 138-143-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0071_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 2-7-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0072_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 8-15-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0073_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 16-22-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0074_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 23-29-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0075_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 30-37-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0076_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 38-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0077_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 44-49-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0078_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 50-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0079_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 56-61-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0080_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 62-67-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0081_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 68-73-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0082_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 74-80-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0083_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 81-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0084_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 87-91-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0085_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 92-98-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0086_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 99-106-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0087_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 107-112-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0088_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 113-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0089_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 120-125-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0090_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 126-131-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0091_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 132-137-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0092_A Da turb 11 a turb 23 - Sezioni trasversali SDP 138-143-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento generale unione crinali-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria progetto porzione 1-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria progetto porzione 2-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria progetto porzione 3-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof. long.progetto 1-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof. long.progetto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof. long.progetto 3-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0100_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0101_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0102_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0103_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 25-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0104_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 33-40-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0105_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 41-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0106_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 44-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0107_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 49-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0108_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0109_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0110_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 67-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0111_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 72-75-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0112_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 76-81-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0113_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 82-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0114_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 87-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0115_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 89-92-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0116_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 93-96-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0117_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 97-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0118_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 101-104-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0119_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 105-110-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0120_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 111-115-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0121_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 116-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0122_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDF 120-121-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0123_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 1-8-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0124_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 9-16-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0125_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 17-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0126_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 25-32-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0127_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 33-40-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0128_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 41-43-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0129_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 44-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0130_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 49-54-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0131_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 55-60-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0132_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 61-66-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0133_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 67-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0134_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 72-75-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0135_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 76-81-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0136_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 82-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0137_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 87-88-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0138_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 89-92-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0139_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 93-96-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0140_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 97-100-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0141_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 101-104-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0142_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 105-110-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0143_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 111-115-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0144_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 116-119-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0145_A Da turb 10 a turb 11 - Sezioni trasversali SDP 120-121-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0146_A INQUADRAMENTO GENERALE - ARRIVO IN CRESTA OVEST-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_12_0147_A PLANIMETRIA DI PROGETTO - PORZIONE 1-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0148_A PLANIMETRIA DI PROGETTO - PORZIONE 2-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0149_A PROFILO LONG. IN PROGETTO - PORZIONE 1-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0150_A PROFILO LONG. IN PROGETTO - PORZIONE 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0151_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 1-6-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0152_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 7-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0153_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 13-18-signed.pdf	1:200

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_CI_D_12_0154_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 19-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0155_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 25-30-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0156_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 31-36-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0157_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 37-42-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0158_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 43-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0159_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 49-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0160_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 56-63-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0161_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 64-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0162_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 72-79-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0163_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 80-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0164_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 87-93-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0165_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 94-99-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0166_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 100-105-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0167_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDF 106-109-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0168_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 1-6-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0169_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 7-12-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0170_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 13-18-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0171_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 19-24-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0172_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 25-30-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0173_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 31-36-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0174_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 37-42-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0175_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 43-48-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0176_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 49-55-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0177_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 56-63-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0178_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 64-71-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	1:200
22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	-
22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	-

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A Estratto carta regionale e IGM-signed.pdf	1:25000-1:200000
22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed.pdf	1:25000
22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A Estratto ortofoto-signed.pdf	1:10000
22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed.pdf	1:75000
22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A Analisi Aree natura 2000-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A Analisi siti protetti EUAP-signed.pdf	1:75000
22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1:100000
22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A Analisi cartografia PAI Piemonte-signed.pdf	1:50000
22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A Reticolo idrografico-signed.pdf	1:75000
22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A incendi boschivi-signed.pdf	1:75000
22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A Analisi carta forestale piemonte-signed.pdf	1:50000
22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A Carta IGM con coordinate di posizionamento turbine-signed.pdf	1:25000
22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A Viabilita alternativa - inquadramento generale-signed.pdf	1:10000
22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A Viabilita alternativa - San Sebastiano Curone-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A Viabilita alternativa - Area Magroforte inferiore-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A Viabilita alternativa - Area Magroforte inferiore e superiore-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A Viabilita alternativa - Area Magroforte superiore-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A Viabilita alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02 Relazione rottura elementi rotanti.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02 Cronoprogramma-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A Relazione tecnica interferenze viabilita trasporto turbine--signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A Relazione tecnica viabilita alternativa-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva_Rld-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo--signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A Relazione dismissione opera e ripristino luoghi-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A Studio anemologico.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A COMPUTO METRICO ESTIMATIVO e CME-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione cantierizzazione-signed.pdf	-
22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A Cartografia inq. dei tipi forestali e uso del suolo-signed.pdf	-
22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A Quadro ambientale-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_D_03_0001_A Analisi intervisibilità AG.01-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0002_A Analisi intervisibilità AG.02-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0003_A Analisi intervisibilità AG.03-signed.pdf	1:50000-1:200000

NOME FILE	SCALA
22100_EO_DE_SIA_D_03_0004_A Analisi intervisibilità AG.04-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0005_A Analisi intervisibilità AG.06-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0006_A Analisi intervisibilità AG.08-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0007_A Analisi intervisibilità AG.09-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0008_A Analisi intervisibilità AG.10-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0009_A Analisi intervisibilità AG.11-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0010_A Analisi intervisibilità AG.12-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0011_A Analisi intervisibilità AG.13-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0012_A Analisi intervisibilità AG.14-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0013_A Analisi intervisibilità AG.15-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0014_A Analisi intervisibilità AG.16-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0015_A Analisi intervisibilità AG.18-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0016_A Analisi intervisibilità AG.19-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0017_A Analisi intervisibilità AG.20-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0018_A Analisi intervisibilità AG.21-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0019_A Analisi intervisibilità AG.22-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0020_A Analisi intervisibilità AG.23-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0021_A Analisi intervisibilità totale-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0022_A Analisi intervisibilità sottostazione elettrica-signed.pdf	1:50000-1:200000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A Analisi percettiva dell'area-signed.pdf	1:250000
22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A Caratterizzazione dell'area-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A Bibliografia-signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A Quadro di riferimento programmatico_signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A Quadro di riferimento progettuale_signed.pdf	-
22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A Quadro di riferimento ambientale_signed.pdf	-
MCGRN_15PIU-EN_EO_DE_FO_R_06_R1.1 studio vegetazionale	-
22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A Sintesi non tecnica_rid_signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A Piano di monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR--signed.pdf	1:200000
22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof. long.progetto 3-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof. long.progetto 2-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof. long.progetto 1-signed.pdf	1:1000
22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A planimetria progetto porzione 3-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A planimetria progetto porzione 2-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A planimetria progetto porzione 1-signed.pdf	1:2000
22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento generale unione crinali-signed.pdf	-
15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	-
MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	-
MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	-

NOME FILE	SCALA
MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	-
22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva_Rld-signed.pdf	-
22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A Piano Preliminare utilizzo terre e rocce da scavo.signed-1.pdf	-
22100_EO_I_GN_R_16_0001_A_INQUADRAMENTO RISPETTO PIANO ENERGETICO REGIONALE - AREE IDONEE-signed.pdf	-
Progetto eolico giarolo.qgz	-
Hatch piazzole.cpg	-
Hatch strade.cpg	-
Hatch turbine.cpg	-
Linee turbine.cpg	-
Nome turbine.cpg	-
Polilinee turbine.cpg	-
Sottostazione.cpg	-
Sottostazione block.cpg	-
Hatch piazzole.dbf	-
Hatch strade.dbf	-
Hatch turbine.dbf	-
Linee turbine.dbf	-
Nome turbine.dbf	-
Polilinee turbine.dbf	-
Sottostazione.dbf	-
Sottostazione block.dbf	-
Hatch piazzole.prj	-
Hatch strade.prj	-
Hatch turbine.prj	-
Linee turbine.prj	-
Nome turbine.prj	-
Sottostazione.prj	-
Sottostazione block.prj	-
Hatch piazzole.qmd	-
Hatch strade.qmd	-
Hatch turbine.qmd	-
Linee turbine.qmd	-
Nome turbine.qmd	-
Polilinee turbine.qmd	-
Sottostazione.qmd	-
Hatch piazzole.shp	-
Hatch strade.shp	-
Hatch turbine.shp	-
Linee turbine.shp	-
Nome turbine.shp	-
Polilinee turbine.shp	-
Sottostazione.shp	-

NOME FILE	SCALA
Sottostazione block.shp	-
Hatch piazzole.shx	-
Hatch strade.shx	-
Hatch turbine.shx	-
Linee turbine.shx	-
Nome turbine.shx	-
Polilinee turbine.shx	-
Sottostazione.shx	-
Sottostazione block.shx	-
LEGGIMI.txt	-
Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	-