

PARCO EOLICO MONTE GIAROLO

Il Committente:



Sede Legale:

via Aldo Moro n. 28
25043, Breno (BS)
P.IVA e C.F. 04324160987

Oggetto:

ELENCO ELABORATI

Titolo:

ELENCO ELABORATI DIVISI PER ARGOMENTI

Il Progettista



Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
04/2024	MB	Emissione	04/2024	FO	04/2024	SMB

SCALA -

FORMATO -

APRILE 2024

Commessa

Tip. impianto

Fase Progetto

Disciplina

Tip. Doc

Titolo

N. Elab

REV

22100

EO

I08-01

GN

L

05D

0000

A

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

I Tecnici:

Coord. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco

Collaboratori

Geom. Benzoni Manuel
Per. Ind. Biasin Emanuele
Ing. Occhiuto Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelleri Martina

BAUTEL S.R.L.

Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Genova - via Banderali, 2/4 16121 Genova (GE)

File: 22100 piano particellare di esproprio.dwg

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.



ELENCO DIVISO PER ARGOMENTI DEI FILE PRESENTATI

Di seguito si riporta la divisione per argomenti dei file presentati nel progetto denominato Monte Giarolo.

Si evidenzia che alcuni file sono doppi in quanto inseriti in più cartelle (in accordo alle disposizioni di consegna del Ministero), benché uguali, ma riferiti ad argomenti diversi.

Oltre all'elenco completo dei file contenuti della consegna, sono stati stampati gli elenchi afferenti a:

- - *(file leggimi txt e file format metadati)*
- bibliografia
- documentazione amministrativa
- elenco
- fotomontaggi
- identificazione aree per occupazione temporanea
- identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore
- inquadramento cartografico
- interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi
- intervisibilità aerogeneratori
- particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere
- piano di monitoraggio ambientale
- piano di utilizzo terre e rocce da scavo
- planimetrie generali aree di intervento
- progetto connessione elettrica dell'impianto
- progetto piazzola
- progetto strade di accesso alle turbine
- quadro di riferimento ambientale
- quadro di riferimento progettuale
- quadro di riferimento programmatico
- relazione specialistica
- relazione specialistica di descrizione del progetto

-
- SCREENIG VINCA
 - Shapefile di progetto
 - Sintesi non tecnica
 - Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere
 - Tipologico
 - Viste assonometriche parco eolico.

Si evidenzia che le planimetria della strada dalla turbina 11 alla 23 sono sempre a cavallo tra Piemonte e Lombardia.

Le tavole inerenti il trasporto interessano le provincia di:

- Mantova con i comuni di:
 - Mantova
 - Porto Mantovano
 - Marmirolo
 - Goito
 - Rodigo
 - Gazoldo degli Ippoliti
 - Rodondesco
 - Acquanegra sul Chiese
 - Marcaria
 - Bozzolo
- Cremona con i comuni di:
 - Calvatone
 - Piadena
 - Drizzona
 - Torre de Picenardi
 - Isola Dovarese
 - Pessina Cremonese
 - Pescarolo ed Uniti

-
- Cicognolo
 - Vescovato
 - Gadesco Pieve Delmona
 - Cremona
 - Castelverde
 - Sesto ed Uniti
 - Acquanegra Cremonese
 - Crotta d'Adda – Grumello Cremonese ed Uniti
 - Pizzighettone
 - Lodi con i comuni di:
 - Maleo
 - Cavacurta
 - Codogno
 - Casalpusterlengo
 - Somaglia
 - Ospedaletto Lodigiano
 - Orio Litta
 - Milano con il comune di:
 - San Colombano al Lambro
 - Pavia con i comuni di:
 - Chignolo Po
 - Miradolo Terme
 - Santa Cristina e Bissone
 - Corteleona
 - Belgioioso
 - Torre de Negri
 - Spessa
 - Arena Po
 - Portalbera
 - Stradella

-
- Broni
 - Redavalle
 - Santa Giuletta
 - Torricella Verzate
 - Corvino San Quirico
 - Casteggio
 - Montebello della Battaglia
 - Voghera
 - Alessandria con i comuni di:
 - Pontecurone
 - Tortona
 - Viguzzolo
 - Castellar Guidobono
 - Volpeglino
 - Volpedo
 - Montemarzino
 - Momperone
 - Brignano Frascata
 - San Sebastiano Curone
 - Montacuto
 - Fabbrica Curone

Si entra poi nel cantiere delle turbine nei Comuni di Fabbrica Curone, albera Ligure, Cabella Ligure e Santa Margherita di Staffora (PV)

Per la connessione dalla sottostazione in avanti fino a Terna, sono interessati i Comuni di: Cantalupo Ligure, Borghetto di Borbera e Vignole Borbera.

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Viste assonometriche parco eolico	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A_Viste_assonometriche_parco_eolico-signed.pdf	2291 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A_Viste_assonometriche_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed.pdf	5936 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed.pdf	7746 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A_Fotomontaggio_sottostazione_elettrica_e_viste_assonometriche-signed.pdf	2018 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A_Fotomontaggio_sottostazione_elettrica_e_viste_assonometriche-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	8472 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	7572 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	6953 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	5548 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	-	22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_CARATTERIZZAZIONE_DELL'AREA-signed.pdf	2549 kB	\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_CARATTERIZZAZIONE_DELL'AREA-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_Ci_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed.pdf	1151 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed.pdf	17679 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed.pdf	594 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed.pdf	444 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_Ci_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed.pdf	23530 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed.pdf	12700 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	2161 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed.pdf	458 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	1987 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed.pdf	1221 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed.pdf	814 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed.pdf	532 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	465 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed.pdf	416 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1423 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed.pdf	433 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1899 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_A_SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed.pdf	444 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1641 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_A_SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed.pdf	424 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_A_ESTRATTO_CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	293 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_A_ESTRATTO_CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4197 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_A_STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	376 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_A_STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4293 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_A_STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	2311 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_A_STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed.pdf	8033 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_A_STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	498 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_A_STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed.pdf	4315 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	537 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0012_A_STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0012_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+234_a_km_5+284-signed.pdf	581 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0012_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+234_a_km_5+284-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1097 kB	\AUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0013_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+334_a_km_5+429-signed.pdf	603 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0013_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+334_a_km_5+429-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	2208 kB	\AUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0014_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+477_a_km_5+527-signed.pdf	589 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0014_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+477_a_km_5+527-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1266 kB	\AUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0015_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+577_a_km_5+627-signed.pdf	587 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0015_I02_sezioni_stato_di_fatto_sterri_e_rapporti_da_km_5+577_a_km_5+627-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	877 kB	\AUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed.pdf	5947 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	617 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed.pdf	6141 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	713 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed.pdf	6139 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1466 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed.pdf	5920 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	484 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed.pdf	8381 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	902 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed.pdf	5975 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1244 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_rapporti_km6+930-6+949-signed.pdf	577 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_rapporti_km6+930-6+949-signed	pdf

Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	4719 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	4143 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed.pdf	721 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1736 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5415 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpe-signed.pdf	937 kB	VAUT_AMB_06'22'100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpe-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed.pdf	1151 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed.pdf	17679 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed.pdf	594 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed.pdf	444 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed.pdf	23530 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed.pdf	12700 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0001_A Curve di livello1-2 sdf-signed.pdf	2760 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0001_A Curve di livello1-2 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0002_A Curve di livello3 sdf-signed.pdf	3514 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0002_A Curve di livello3 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0003_A Curve di livello4 sdf-signed.pdf	2897 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0003_A Curve di livello4 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0004_A Curve di livello6 sdf-signed.pdf	2682 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0004_A Curve di livello6 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0005_A Curve di livello8 sdf-signed.pdf	8956 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0005_A Curve di livello8 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0006_A Curve di livello9-10 sdf-signed.pdf	5817 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0006_A Curve di livello9-10 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0007_A Curve di livello11-12 sdf-signed.pdf	17881 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0007_A Curve di livello11-12 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0008_A Curve di livello13-14 sdf-signed.pdf	24906 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0008_A Curve di livello13-14 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0009_A Curve di livello15 sdf-signed.pdf	13049 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0009_A Curve di livello15 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0010_A Curve di livello16 sdf-signed.pdf	15641 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0010_A Curve di livello16 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0011_A Curve di livello18 sdf-signed.pdf	25748 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0011_A Curve di livello18 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0012_A Curve di livello19-20 sdf-signed.pdf	20289 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0012_A Curve di livello19-20 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0013_A Curve di livello21-22 sdf-signed.pdf	21441 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0013_A Curve di livello21-22 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0014_A Curve di livello23 sdf-signed.pdf	14632 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0014_A Curve di livello23 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0015_A Inquadramento catastale1-2 sdf-signed.pdf	1418 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0015_A Inquadramento catastale1-2 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0016_A Inquadramento catastale3 sdf-signed.pdf	1400 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0016_A Inquadramento catastale3 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0017_A Inquadramento catastale4 sdf-signed.pdf	1302 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0017_A Inquadramento catastale4 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0018_A Inquadramento catastale6 sdf-signed.pdf	1052 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0018_A Inquadramento catastale6 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0019_A Inquadramento catastale8 sdf-signed.pdf	6597 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0019_A Inquadramento catastale8 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0020_A Inquadramento catastale9-10 sdf-signed.pdf	4263 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0020_A Inquadramento catastale9-10 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0021_A Inquadramento catastale11-12 sdf-signed.pdf	12925 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0021_A Inquadramento catastale11-12 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0022_A Inquadramento catastale13-14 sdf-signed.pdf	13639 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0022_A Inquadramento catastale13-14 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0023_A Inquadramento catastale15 sdf-signed.pdf	9818 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0023_A Inquadramento catastale15 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0024_A Inquadramento catastale16 sdf-signed.pdf	10899 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0024_A Inquadramento catastale16 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0025_A Inquadramento catastale18 sdf-signed.pdf	22716 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0025_A Inquadramento catastale18 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0026_A Inquadramento catastale19-20 sdf-signed.pdf	17498 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0026_A Inquadramento catastale19-20 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0027_A Inquadramento catastale21-22 sdf-signed.pdf	16013 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0027_A Inquadramento catastale21-22 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0028_A Inquadramento catastale23 sdf-signed.pdf	11800 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0028_A Inquadramento catastale23 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0029_A Curve di livello1-2 sdp-signed.pdf	3119 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0029_A Curve di livello1-2 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0030_A Curve di livello3 sdp-signed.pdf	3560 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0030_A Curve di livello3 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0031_A Curve di livello4 sdp-signed.pdf	2936 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0031_A Curve di livello4 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0032_A Curve di livello6 sdp-signed.pdf	2717 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0032_A Curve di livello6 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0033_A Curve di livello8 sdp-signed.pdf	9047 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0033_A Curve di livello8 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0034_A Curve di livello9-10 sdp-signed.pdf	5883 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0034_A Curve di livello9-10 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0035_A Curve di livello11-12 sdp-signed.pdf	17948 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0035_A Curve di livello11-12 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0036_A Curve di livello13-14 sdp-signed.pdf	24952 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0036_A Curve di livello13-14 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0037_A Curve di livello15 sdp-signed.pdf	13079 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0037_A Curve di livello15 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0038_A Curve di livello16 sdp-signed.pdf	15675 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0038_A Curve di livello16 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0039_A Curve di livello18 sdp-signed.pdf	25779 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0039_A Curve di livello18 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0040_A Curve di livello19-20 sdp-signed.pdf	20343 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0040_A Curve di livello19-20 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0041_A Curve di livello21-22 sdp-signed.pdf	21509 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0041_A Curve di livello21-22 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0042_A Curve di livello23 sdp-signed.pdf	14774 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0042_A Curve di livello23 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0043_A Inquadramento catastale1-2 sdp-signed.pdf	1789 kB	VAUT_AMB_08'22'100_EO_DE_C_D_10_0043_A Inquadramento catastale1-2 sdp-signed	pdf

Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento_catastale3_sdp-signed.pdf	1448 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento_catastale3_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento_catastale4_sdp-signed.pdf	1342 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento_catastale4_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale5_sdp-signed.pdf	1085 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale5_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed.pdf	6889 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed.pdf	4327 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed.pdf	12991 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed.pdf	13683 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed.pdf	9848 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed.pdf	10931 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed.pdf	22745 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed.pdf	17552 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed.pdf	16080 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed.pdf	11835 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A_Tipologico_piazzola_aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A_Tipologico_piazzola_aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A_Tipologico_piazzole-signed.pdf	2426 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A_Tipologico_piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A_Tipologico_aerogeneratore_V162-signed.pdf	5142 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A_Tipologico_aerogeneratore_V162-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_Rld-signed.pdf	9578 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_Rld-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed.pdf	21371 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed.pdf	6236 kB	VAUT_AMB_08'22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1).pdf	108 kB	PUA_0(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2).pdf	87 kB	PUA_0(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	1 Istanza signed (1).pdf	346 kB	PUA_0(1) Istanza signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	11 Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1) signed (2).pdf	307 kB	PUA_0(11) Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1) signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	12 DICHIARAZIONE affidamento incarico signed (2).pdf	301 kB	PUA_0(12) DICHIARAZIONE affidamento incarico signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	2022-02-25 STMG.pdf	1161 kB	PUA_0(2022-02-25) STMG	pdf
documentazione amministrativa	-	-	7 Dichiarazione di impegno signed (2).pdf	295 kB	PUA_0(7) Dichiarazione di impegno signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	9 Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici signed (1).pdf	295 kB	PUA_0(9) Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	all.1 - Schema atto di adesione_1 signed.pdf	465 kB	PUA_0(all.1) - Schema atto di adesione_1 signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia signed (1).pdf	325 kB	PUA_0(ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA signed (2).pdf	284 kB	PUA_0(AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri MITE.pdf	35 kB	PUA_0(bonifico oneri MITE	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri Regione Piemonte.pdf	35 kB	PUA_0(bonifico oneri Regione Piemonte	pdf
documentazione amministrativa	-	-	QUADRO ECONOMICO.pdf	428 kB	PUA_0(QUADRO ECONOMICO	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica signed (1).pdf	264 kB	PUA_0(Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia signed.pdf	352 kB	PUA_0(Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione sostitutiva VIA_06022018 da firmare signed.pdf	219 kB	PUA_0(Dichiarazione sostitutiva VIA_06022018 da firmare signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia signed (1).pdf	440 kB	PUA_0(Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed.pdf	85 kB	PUA_0(Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Elenco Enti Piemonte Lombardia signed.pdf	1229 kB	PUA_0(Elenco Enti Piemonte Lombardia signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	info.pdf	72 kB	PUA_0(info	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Lettera di trasmissione monte giarolo signed.pdf	120 kB	PUA_0(Lettera di trasmissione monte giarolo signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA_20210806 08-09-23 da firmare signed.pdf	314 kB	PUA_0(Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA_20210806 08-09-23 da firmare signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Messaggi - Webmail PEC invio 15+.pdf	112 kB	PUA_0(Messaggi - Webmail PEC invio 15+	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo avviso pubblico provvedimento unico signed (1).pdf	215 kB	PUA_0(Modulo avviso pubblico provvedimento unico signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo istanza provvedimento unico ambientale signed.pdf	261 kB	PUA_0(Modulo istanza provvedimento unico ambientale signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	visura 15+ 03.05.23.pdf	84 kB	PUA_0(visura 15+ 03.05.23.pdf	pdf
elenco	-	-	ElencoElaborati.xls	501 kB	PUA_1(ElencoElaborati.xls	xls
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_CI_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed.pdf	1151 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed.pdf	17679 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed.pdf	594 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed.pdf	444 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_CI_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed.pdf	23530 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed.pdf	12700 kB	PUA_2(22100_EO_C_CI_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0001_A_Coll.elett.km00-01.plan.gen-attrav-sez-signed.pdf	617 kB	PUA_2(22100_EO_C_EL_D_01_0001_A_Coll.elett.km00-01.plan.gen-attrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:25000	22100_EO_C_EL_D_01_0001_I01_Corografia_con_percorso_connessione_rete-signed.pdf	5870 kB	PUA_2(22100_EO_C_EL_D_01_0001_I01_Corografia_con_percorso_connessione_rete-signed	pdf

Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0002_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	673 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0002_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:5000	22100_EO_C_EL_D_01_0002_I01_Estratto_CTR_con_sottostazione_elettrica_AT-MT-signed.pdf	774 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0002_I01_Estratto_CTR_con_sottostazione_elettrica_AT-MT-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0003_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	575 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0003_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:5000	22100_EO_C_EL_D_01_0003_I01_Estratto_CTR_con_posizione_stazione_RTN-signed.pdf	687 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0003_I01_Estratto_CTR_con_posizione_stazione_RTN-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0004_A_Coll.elett.km01-02.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	808 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0004_A_Coll.elett.km01-02.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0004_I01_Cabina_primaria_Terna_-_prospettosezione_stallo_-_inquadramento_-_schema_unifilare-signed.pdf	1029 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0004_I01_Cabina_primaria_Terna_-_prospettosezione_stallo_-_inquadramento_-_schema_unifilare-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0005_A_Coll.elett.km01-02.atrav-sez-signed.pdf	561 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0005_A_Coll.elett.km01-02.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0006_A_Coll.elett.km02-03.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	745 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0006_A_Coll.elett.km02-03.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0007_A_Coll.elett.km02-03.atrav-sez-signed.pdf	549 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0007_A_Coll.elett.km02-03.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_01_0008_A_Coll.elett.km03-04.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	706 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0008_A_Coll.elett.km03-04.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0035_A_Particolari_tipologico_sezioni-signed.pdf	315 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0035_A_Particolari_tipologico_sezioni-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0009_A_Coll.elett.km03-04.atrav-sez-signed.pdf	532 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0009_A_Coll.elett.km03-04.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0010_A_Coll.elett.km04-05.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	874 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0010_A_Coll.elett.km04-05.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0011_A_Coll.elett.km05-06.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	850 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0011_A_Coll.elett.km05-06.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0012_A_Coll.elett.km06-07.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	913 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0012_A_Coll.elett.km06-07.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0013_A_Coll.elett.km07-08.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	771 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0013_A_Coll.elett.km07-08.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0014_A_Coll.elett.km08-09.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	678 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0014_A_Coll.elett.km08-09.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0015_A_Coll.elett.km08-09.atrav-sez-signed.pdf	523 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0015_A_Coll.elett.km08-09.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0016_A_Coll.elett.km09-10.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	975 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0016_A_Coll.elett.km09-10.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0017_A_Coll.elett.km09-10.atrav-sez-signed.pdf	645 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0017_A_Coll.elett.km09-10.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0018_A_Coll.elett.km10-11.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	907 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0018_A_Coll.elett.km10-11.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0019_A_Coll.elett.km10-11.atrav-sez-signed.pdf	810 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0019_A_Coll.elett.km10-11.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0020_A_Coll.elett.km11-12.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	1018 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0020_A_Coll.elett.km11-12.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0021_A_Coll.elett.km11-12.atrav-sez-signed.pdf	971 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0021_A_Coll.elett.km11-12.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0022_A_Coll.elett.km12-13.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	920 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0022_A_Coll.elett.km12-13.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0023_A_Coll.elett.km12-13.atrav-sez-signed.pdf	487 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0023_A_Coll.elett.km12-13.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0024_A_Coll.elett.km13-14.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	740 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0024_A_Coll.elett.km13-14.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0025_A_Coll.elett.km13-14.atrav-sez-signed.pdf	569 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0025_A_Coll.elett.km13-14.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0026_A_Coll.elett.km14-15.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	912 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0026_A_Coll.elett.km14-15.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0027_A_Coll.elett.km14-15.atrav-sez-signed.pdf	592 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0027_A_Coll.elett.km14-15.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	930 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed.pdf	466 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	738 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	961 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	467 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	666 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	461 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta_area_sottostazione_-_prospetto_sezione_stallo_sottostazione-signed.pdf	646 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta_area_sottostazione_-_prospetto_sezione_stallo_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione_dorsali-signed.pdf	1892 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione_dorsali-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0001_I01_Schema_elettrico_impianto_utente_e_stallo_RTN-AT_per_la_connesione_alla_RTN_a_132_KV-signed.pdf	432 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0001_I01_Schema_elettrico_impianto_utente_e_stallo_RTN-AT_per_la_connesione_alla_RTN_a_132_KV-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema_elett_PtA-Aerogeneratori-signed.pdf	433 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema_elett_PtA-Aerogeneratori-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema_elett_PtB- Imp. utente MT-AT-signed.pdf	333 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema_elett_PtB- Imp. utente MT-AT-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan_intervento_1-particolare_scavo-signed.pdf	3732 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan_intervento_1-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan_intervento_2-particolare_scavo-signed.pdf	3695 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan_intervento_2-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan_intervento_3-particolare_scavo-signed.pdf	3697 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan_intervento_3-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan_intervento_4-particolare_scavo-signed.pdf	3738 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan_intervento_4-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione_tecnica_opere_utente_di_connesione_in_AT_132_KV_-signed.pdf	746 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione_tecnica_opere_utente_di_connesione_in_AT_132_KV_-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed.pdf	2054 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed.pdf	730 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign.pdf	3403 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:100000	22100_EO_DE_AE_D_02_0001_A_INQUADRAMENTO_GENERALE-signed.pdf	33363 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0001_A_INQUADRAMENTO_GENERALE-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0002_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_01-06-signed.pdf	13074 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0002_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_01-06-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0003_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_06-19-signed.pdf	17728 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0003_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_06-19-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0004_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_19-34-signed.pdf	6158 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0004_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_19-34-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0005_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_35-48-signed.pdf	10180 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0005_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_35-48-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0006_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_49-63-signed.pdf	9516 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0006_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_49-63-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0007_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_64-76-signed.pdf	16736 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0007_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_64-76-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0008_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_76-89-signed.pdf	5299 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0008_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_76-89-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0009_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_89-107-signed.pdf	14188 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0009_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_89-107-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0010_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_108-124-signed.pdf	13615 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0010_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_108-124-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0011_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_125-137-signed.pdf	11440 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0011_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_125-137-signed	pdf

Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed.pdf	1085 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed.pdf	6689 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed.pdf	4327 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed.pdf	12991 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed.pdf	13683 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed.pdf	9848 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed.pdf	10931 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed.pdf	22745 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed.pdf	17552 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed.pdf	16080 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed.pdf	11835 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	2161 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed.pdf	458 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	1987 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed.pdf	1221 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed.pdf	814 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed.pdf	532 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	465 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed.pdf	416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1423 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed.pdf	433 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1899 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0006_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed.pdf	444 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1641 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0007_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed.pdf	424 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	293 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4197 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0009_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	376 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0009_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4293 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	2311 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed.pdf	8033 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0011_A_STATO_DI_PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	498 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0011_A_STATO_DI_PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed.pdf	4315 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	537 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0012_A_STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	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	581 kB	IPUA_2\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0013_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-signed.pdf	1097 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0013_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	603 kB	IPUA_2\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0014_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-signed.pdf	2208 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0014_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	589 kB	IPUA_2\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0015_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-signed.pdf	1266 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0015_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	587 kB	IPUA_2\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0016_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-signed.pdf	877 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0016_A_SEZIONI_STATO_DI_FATTO, PROGETTO, STERRE E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed.pdf	5947 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	617 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed.pdf	6141 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	713 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed.pdf	6139 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1466 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed.pdf	5920 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	484 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed.pdf	8381 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	902 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed.pdf	5975 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1244 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+930-6+949-signed.pdf	577 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+930-6+949-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A_catastale-km6250-6550-signed.pdf	92 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A_catastale-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+969-6+984-signed.pdf	577 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+969-6+984-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A_plan_sdf-km6250-6550-signed.pdf	1927 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A_plan_sdf-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km7+045-7+071-signed.pdf	587 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km7+045-7+071-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A_plan_studio_interferenza-km6250-6550-signed.pdf	3143 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A_plan_studio_interferenza-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km7+093-7+130-signed.pdf	586 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km7+093-7+130-signed	pdf

Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed.pdf	5050 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed.pdf	4818 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed.pdf	4950 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed.pdf	4834 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	4719 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	4143 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed.pdf	721 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed.pdf	4833 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed.pdf	5978 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpe-signed.pdf	937 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpe-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	2426 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000-1:20000	22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A Estratto carta regionale e IGM-signed.pdf	5695 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A Estratto carta regionale e IGM-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed.pdf	3749 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A Estratto ortofoto-signed.pdf	3078 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A Estratto ortofoto-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed.pdf	1895 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed.pdf	1723 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A Analisi Aree natura 2000-signed.pdf	1654 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A Analisi Aree natura 2000-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A Analisi siti protetti EUAP-signed.pdf	1427 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A Analisi siti protetti EUAP-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1695 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A Analisi cartografia PAI Piemonte-signed.pdf	1375 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A Analisi cartografia PAI Piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A Reticolo idrografico-signed.pdf	1798 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A Reticolo idrografico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A incendi boschivi-signed.pdf	1427 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A incendi boschivi-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A Analisi carta forestale piemonte-signed.pdf	607 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A Analisi carta forestale piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A Carta IGM con coordinate di posizionamento turbine-signed.pdf	4688 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A Carta IGM con coordinate di posizionamento turbine-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed.pdf	3290 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed.pdf	600 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A Viabilità alternativa - Area Magforforte inferiore-signed.pdf	413 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A Viabilità alternativa - Area Magforforte inferiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A Viabilità alternativa - Area Magforforte inferiore e superiore-signed.pdf	416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A Viabilità alternativa - Area Magforforte inferiore e superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A Viabilità alternativa - Area Magforforte superiore-signed.pdf	409 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A Viabilità alternativa - Area Magforforte superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed.pdf	400 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed.pdf	290 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	5142 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed.pdf	4410 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed.pdf	2751 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02 Relazione rottura elementi rotanti.pdf	5499 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02 Relazione rottura elementi rotanti	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02 Cronoprogramma-signed.pdf	1259 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02 Cronoprogramma-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A Relazione tecnica interferenze viabilità trasporto turbine-signed.pdf	15281 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A Relazione tecnica interferenze viabilità trasporto turbine-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A Relazione tecnica viabilità alternativa-signed.pdf	984 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A Relazione tecnica viabilità alternativa-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva RTD-signed.pdf	9578 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva RTD-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo-signed.pdf	21371 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A Relazione dismissione opera e ripristino luoghi-signed.pdf	862 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A Relazione dismissione opera e ripristino luoghi-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A Studio anemologico.pdf	17593 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A Studio anemologico	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A COMPUTO METRICO ESTIMATIVO e CME-signed.pdf	159 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A COMPUTO METRICO ESTIMATIVO e CME-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione canterizzazione-signed.pdf	6236 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione canterizzazione-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A Cartografia inq. dei tipi forestali e uso del suolo-signed.pdf	11440 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A Cartografia inq. dei tipi forestali e uso del suolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A Quadro ambientale-signed.pdf	4244 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A Quadro ambientale-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0001_A Analisi intervisibilità AG.01-signed.pdf	1249 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0001_A Analisi intervisibilità AG.01-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0002_A Analisi intervisibilità AG.02-signed.pdf	1243 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0002_A Analisi intervisibilità AG.02-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0003_A Analisi intervisibilità AG.03-signed.pdf	1253 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0003_A Analisi intervisibilità AG.03-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0004_A Analisi intervisibilità AG.04-signed.pdf	1247 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0004_A Analisi intervisibilità AG.04-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0005_A Analisi intervisibilità AG.06-signed.pdf	1253 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0005_A Analisi intervisibilità AG.06-signed	pdf

Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0006_A_Analisi_intervisibilità_AG.08-signed.pdf	2168 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0006_A_Analisi_intervisibilità_AG.08-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0007_A_Analisi_intervisibilità_AG.09-signed.pdf	1263 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0007_A_Analisi_intervisibilità_AG.09-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0008_A_Analisi_intervisibilità_AG.10-signed.pdf	1258 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0008_A_Analisi_intervisibilità_AG.10-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0009_A_Analisi_intervisibilità_AG.11-signed.pdf	1259 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0009_A_Analisi_intervisibilità_AG.11-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0010_A_Analisi_intervisibilità_AG.12-signed.pdf	1251 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0010_A_Analisi_intervisibilità_AG.12-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0011_A_Analisi_intervisibilità_AG.13-signed.pdf	1254 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0011_A_Analisi_intervisibilità_AG.13-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0012_A_Analisi_intervisibilità_AG.14-signed.pdf	1240 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0012_A_Analisi_intervisibilità_AG.14-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0013_A_Analisi_intervisibilità_AG.15-signed.pdf	1246 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0013_A_Analisi_intervisibilità_AG.15-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0014_A_Analisi_intervisibilità_AG.16-signed.pdf	1246 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0014_A_Analisi_intervisibilità_AG.16-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0015_A_Analisi_intervisibilità_AG.18-signed.pdf	1248 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0015_A_Analisi_intervisibilità_AG.18-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0016_A_Analisi_intervisibilità_AG.19-signed.pdf	1246 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0016_A_Analisi_intervisibilità_AG.19-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0017_A_Analisi_intervisibilità_AG.20-signed.pdf	1242 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0017_A_Analisi_intervisibilità_AG.20-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0018_A_Analisi_intervisibilità_AG.21-signed.pdf	1239 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0018_A_Analisi_intervisibilità_AG.21-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0019_A_Analisi_intervisibilità_AG.22-signed.pdf	1238 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0019_A_Analisi_intervisibilità_AG.22-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0020_A_Analisi_intervisibilità_AG.23-signed.pdf	1238 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0020_A_Analisi_intervisibilità_AG.23-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0021_A_Analisi_intervisibilità_totale-signed.pdf	1249 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0021_A_Analisi_intervisibilità_totale-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0022_A_Analisi_intervisibilità_sottostazione_elettrica-signed.pdf	1164 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0022_A_Analisi_intervisibilità_sottostazione_elettrica-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	8472 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	7572 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	6953 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	5548 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	-	22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed.pdf	2549 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed	pdf
Bibliografia	R	-	22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A_Bibliografia-signed.pdf	335 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A_Bibliografia-signed	pdf
Quadro di riferimento programmatico	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A_Quadro_di_riferimento_programmatico_signed.pdf	50518 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A_Quadro_di_riferimento_programmatico_signed	pdf
Quadro di riferimento progettuale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A_Quadro_di_riferimento_progettuale_signed.pdf	10852 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A_Quadro_di_riferimento_progettuale_signed	pdf
Quadro di riferimento ambientale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A_Quadro_di_riferimento_ambientale_signed.pdf	1978 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A_Quadro_di_riferimento_ambientale_signed	pdf
Sintesi non tecnica	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi_non_tecnica_rid_signed.pdf	5616 kB	IPUA_4\22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi_non_tecnica_signed	pdf
piano di monitoraggio ambientale	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A_Piano_di_monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	1762 kB	IPUA_5\22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A_Piano_di_monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:200000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR--signed.pdf	3876 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR--signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long.progetto_3-signed.pdf	529 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long.progetto_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long.progetto_2-signed.pdf	554 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long.progetto_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long.progetto_1-signed.pdf	544 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long.progetto_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	1257 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	1160 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	1491 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinalli-signed.pdf	3583 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinalli-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	606 kB	IPUA_6\15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	gpkg
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	505 kB	IPUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	64 kB	IPUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	703 kB	IPUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed.pdf	9808 kB	IPUA_6\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed.pdf	pdf
Piano di utilizzo terre e rocce da scavo	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A_Piano_Preliminare_utilizzo_terre_e_rocche_da_scavo-signed-1.pdf	4566 kB	IPUA_9\22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A_Piano_Preliminare_utilizzo_terre_e_rocche_da_scavo-signed-1.pdf	pdf
Shapefile di progetto	-	-	Progetto_eolico_giarolo.ggz	43 kB	IDATI_GIS\Progetto_eolico_giarolo.ggz*	ggz
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_turbine.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Linee_turbine.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Linee_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Nome_turbine.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Nome_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee_turbine.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Pollinee_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione_block.cpg	5 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione_block.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.dbf	61,1 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.dbf	13,2 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_turbine.dbf	71,7 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Linee_turbine.dbf	116 kB	IDATI_GIS\shapefile\Linee_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Nome_turbine.dbf	125 kB	IDATI_GIS\shapefile\Nome_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee_turbine.dbf	4,04 kB	IDATI_GIS\shapefile\Pollinee_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.dbf	88506 kB	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione_block.dbf	66 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione_block.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.prj	400 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.prj	401 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.prj	prj

Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.prj	402 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.prj	403 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.prj	404 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.prj	405 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.prj	406 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.qmd	689 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.qmd	1 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Polilinee turbine.qmd	693 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Polilinee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.qmd	698 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shp	722 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shp	478 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shp	252 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shp	91,3 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shp	1,34 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Polilinee turbine.shp	144 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Polilinee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shp	51457 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shp	100 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shx	372 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shx	156 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shx	420 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shx	740 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shx	260 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Polilinee turbine.shx	2,75 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Polilinee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shx	468 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shx	100 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shx	shx
-	-	-	LEGGIMI.txt	1,28 kB	LEGGIMI.txt	txt
-	-	-	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	46,5 kB	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
-	-	-	LEGGIMI.txt	1,28 kB	LEGGIMI.txt	.txt
-	-	-	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	46,5 kB	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
Bibliografia	R	-	22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A Bibliografia-signed.pdf	335 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A Bibliografia-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
Viste assonometriche parco eolico	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A_Viste_assonometriche_parco_eolico-signed.pdf	2291 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A_Viste_assonometriche_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed.pdf	5936 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed.pdf	7746 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A_Fotomontaggi_parco_eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A_Fotomontaggio_sottostazione_elettrica_e_viste_assonometriche-signed.pdf	2018 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A_Fotomontaggio_sottostazione_elettrica_e_viste_assonometriche-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	8472 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	7572 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	6953 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	5548 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	-	22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed.pdf	2549 kB	IAUT_AMB_04\22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_Ci_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed.pdf	1151 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed.pdf	17679 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed.pdf	594 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed.pdf	444 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_Ci_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed.pdf	23530 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_Ci_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed.pdf	12700 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_C_Ci_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	2161 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed.pdf	458 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato_di_fatto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	1987 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed.pdf	1221 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato_di_progetto_su_catastale_e_ortofoto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed.pdf	814 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_A_OPERE_DI_CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed.pdf	532 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	465 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_A_STATO_DI_FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed.pdf	416 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale_di_progetto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1423 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_A_STATO_DI_PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed.pdf	433 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_fatto_1-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1899 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_A_SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed.pdf	444 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_1-9-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1641 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_A_SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed.pdf	424 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato_di_progetto_10-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_A_ESTRATTO_CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	293 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_A_ESTRATTO_CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4197 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0008_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_catastale_e_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_A_STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	376 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_A_STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4293 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0009_I02_planimetria_stato_di_fatto_su_ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_A_STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	2311 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_A_STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed.pdf	8033 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_A_STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	498 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_A_STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed.pdf	4315 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0011_I02_planimetria_stato_di_progetto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	537 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0012_A_STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	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	581 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1097 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	603 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	2208 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	589 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	1266 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	587 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	877 kB	IAUT_AMB_06\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
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed.pdf	5947 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0016_I02_plan_sdf_su_catasto_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	617 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed.pdf	6141 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0017_I02_plan_sdf_su_ortofoto_con_kmetrica_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	713 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed.pdf	6139 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0018_I02_plan_curve_livello_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1466 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_A_PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed.pdf	5920 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0019_I02_plan_gen_sdf_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	484 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed.pdf	8381 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0020_I02_plan_gen_ingombro_mezzo_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	902 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed.pdf	5975 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0021_I02_plan_gen_sdp_km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1244 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_A_SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+930-6+949-signed.pdf	577 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_Ci_D_04_0022_I02_sez_sdf_sdp_sterri_e_riporti_km6+930-6+949-signed	pdf

Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	4719 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	4143 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed.pdf	721 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1736 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5415 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	937 kB	IAUT_AMB_0622100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed.pdf	1151 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0001_A Inquadramento territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed.pdf	17679 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0002_A Planimetria generale sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed.pdf	594 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0003_A Pianta area sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed.pdf	444 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0004_A Pianta prospetti e sezioni stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed.pdf	23530 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0005_A Planimetria generale su ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed.pdf	12700 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_C_CI_D_02_0006_A sezioni territoriali-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0001_A Curve di livello1-2 sdf-signed.pdf	2760 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0001_A Curve di livello1-2 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0002_A Curve di livello3 sdf-signed.pdf	3514 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0002_A Curve di livello3 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0003_A Curve di livello4 sdf-signed.pdf	2897 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0003_A Curve di livello4 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0004_A Curve di livello6 sdf-signed.pdf	2682 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0004_A Curve di livello6 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0005_A Curve di livello8 sdf-signed.pdf	8956 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0005_A Curve di livello8 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0006_A Curve di livello9-10 sdf-signed.pdf	5817 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0006_A Curve di livello9-10 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0007_A Curve di livello11-12 sdf-signed.pdf	17881 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0007_A Curve di livello11-12 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0008_A Curve di livello13-14 sdf-signed.pdf	24906 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0008_A Curve di livello13-14 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0009_A Curve di livello15 sdf-signed.pdf	13049 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0009_A Curve di livello15 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0010_A Curve di livello16 sdf-signed.pdf	15641 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0010_A Curve di livello16 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0011_A Curve di livello18 sdf-signed.pdf	25748 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0011_A Curve di livello18 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0012_A Curve di livello19-20 sdf-signed.pdf	20289 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0012_A Curve di livello19-20 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0013_A Curve di livello21-22 sdf-signed.pdf	21441 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0013_A Curve di livello21-22 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0014_A Curve di livello23 sdf-signed.pdf	14632 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0014_A Curve di livello23 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0015_A Inquadramento catastale1-2 sdf-signed.pdf	1418 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0015_A Inquadramento catastale1-2 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0016_A Inquadramento catastale3 sdf-signed.pdf	1400 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0016_A Inquadramento catastale3 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0017_A Inquadramento catastale4 sdf-signed.pdf	1302 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0017_A Inquadramento catastale4 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0018_A Inquadramento catastale6 sdf-signed.pdf	1052 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0018_A Inquadramento catastale6 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0019_A Inquadramento catastale8 sdf-signed.pdf	6597 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0019_A Inquadramento catastale8 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0020_A Inquadramento catastale9-10 sdf-signed.pdf	4263 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0020_A Inquadramento catastale9-10 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0021_A Inquadramento catastale11-12 sdf-signed.pdf	12925 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0021_A Inquadramento catastale11-12 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0022_A Inquadramento catastale13-14 sdf-signed.pdf	13639 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0022_A Inquadramento catastale13-14 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0023_A Inquadramento catastale15 sdf-signed.pdf	9818 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0023_A Inquadramento catastale15 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0024_A Inquadramento catastale16 sdf-signed.pdf	10899 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0024_A Inquadramento catastale16 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0025_A Inquadramento catastale18 sdf-signed.pdf	22716 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0025_A Inquadramento catastale18 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0026_A Inquadramento catastale19-20 sdf-signed.pdf	17498 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0026_A Inquadramento catastale19-20 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0027_A Inquadramento catastale21-22 sdf-signed.pdf	16013 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0027_A Inquadramento catastale21-22 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0028_A Inquadramento catastale23 sdf-signed.pdf	11800 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0028_A Inquadramento catastale23 sdf-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0029_A Curve di livello1-2 sdp-signed.pdf	3119 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0029_A Curve di livello1-2 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0030_A Curve di livello3 sdp-signed.pdf	3560 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0030_A Curve di livello3 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0031_A Curve di livello4 sdp-signed.pdf	2936 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0031_A Curve di livello4 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0032_A Curve di livello6 sdp-signed.pdf	2717 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0032_A Curve di livello6 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0033_A Curve di livello8 sdp-signed.pdf	9047 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0033_A Curve di livello8 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0034_A Curve di livello9-10 sdp-signed.pdf	5883 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0034_A Curve di livello9-10 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0035_A Curve di livello11-12 sdp-signed.pdf	17948 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0035_A Curve di livello11-12 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0036_A Curve di livello13-14 sdp-signed.pdf	24952 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0036_A Curve di livello13-14 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0037_A Curve di livello15 sdp-signed.pdf	13079 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0037_A Curve di livello15 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0038_A Curve di livello16 sdp-signed.pdf	15675 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0038_A Curve di livello16 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0039_A Curve di livello18 sdp-signed.pdf	25779 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0039_A Curve di livello18 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0040_A Curve di livello19-20 sdp-signed.pdf	20343 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0040_A Curve di livello19-20 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0041_A Curve di livello21-22 sdp-signed.pdf	21509 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0041_A Curve di livello21-22 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0042_A Curve di livello23 sdp-signed.pdf	14774 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0042_A Curve di livello23 sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0043_A Inquadramento catastale1-2 sdp-signed.pdf	1789 kB	IAUT_AMB_0822100_EO_DE_C_D_10_0043_A Inquadramento catastale1-2 sdp-signed	pdf

Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento_catastale3_sdp-signed.pdf	1448 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0044_A_Inquadramento_catastale3_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento_catastale4_sdp-signed.pdf	1342 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0045_A_Inquadramento_catastale4_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed.pdf	1085 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed.pdf	6689 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed.pdf	4327 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed.pdf	12991 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed.pdf	13683 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed.pdf	9848 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed.pdf	10931 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed.pdf	22745 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed.pdf	17552 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed.pdf	16080 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed.pdf	11835 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A_Tipologico_piazzola_aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A_Tipologico_piazzola_aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A_Tipologico_piazzole-signed.pdf	2426 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A_Tipologico_piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A_Tipologico_aerogeneratore_V162-signed.pdf	5142 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A_Tipologico_aerogeneratore_V162-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed.pdf	9578 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed.pdf	21371 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed.pdf	6236 kB	IAUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1).pdf	108 kB	IPUA_0\1 Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2).pdf	87 kB	IPUA_0\2 Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	1 Istanza signed (1).pdf	346 kB	IPUA_0\1 Istanza signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	11 Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1) signed (2).pdf	307 kB	IPUA_0\11 Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1) signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	12 DICHIARAZIONE affidamento incarico signed (2).pdf	301 kB	IPUA_0\12 DICHIARAZIONE affidamento incarico signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	2022-02-25 STMG.pdf	1161 kB	IPUA_0\2022-02-25 STMG	pdf
documentazione amministrativa	-	-	7 Dichiarazione di impegno signed (2).pdf	295 kB	IPUA_0\7 Dichiarazione di impegno signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	9 Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici signed (1).pdf	295 kB	IPUA_0\9 Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	all.1 - Schema atto di adesione_1 signed.pdf	465 kB	IPUA_0\all.1 - Schema atto di adesione_1 signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia signed (1).pdf	325 kB	IPUA_0\ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA signed (2).pdf	284 kB	IPUA_0\AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri MITE.pdf	35 kB	IPUA_0\bonifico oneri MITE	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri Regione Piemonte.pdf	35 kB	IPUA_0\bonifico oneri Regione Piemonte	pdf
documentazione amministrativa	-	-	QUADRO ECONOMICO.pdf	428 kB	IPUA_0\QUADRO ECONOMICO	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica signed (1).pdf	264 kB	IPUA_0\Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia signed.pdf	352 kB	IPUA_0\Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione sostitutiva VIA 06022018 da firmare signed.pdf	219 kB	IPUA_0\Dichiarazione sostitutiva VIA 06022018 da firmare signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia signed (1).pdf	440 kB	IPUA_0\Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed.pdf	85 kB	IPUA_0\Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Elenco Enti Piemonte Lombardia signed.pdf	1229 kB	IPUA_0\Elenco Enti Piemonte Lombardia signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	info.pdf	72 kB	IPUA_0\info	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Lettera di trasmissione monte giarolo signed.pdf	120 kB	IPUA_0\Lettera di trasmissione monte giarolo signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA 20210806 08-09-23 da firmare signed.pdf	314 kB	IPUA_0\Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA 20210806 08-09-23 da firmare signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Messaggi - Webmail PEC invio 15+.pdf	112 kB	IPUA_0\Messaggi - Webmail PEC invio 15+	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo avviso pubblico provvedimento unico signed (1).pdf	215 kB	IPUA_0\Modulo avviso pubblico provvedimento unico signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo istanza provvedimento unico ambientale signed.pdf	261 kB	IPUA_0\Modulo istanza provvedimento unico ambientale signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	visura 15+ 03.05.23.pdf	84 kB	IPUA_0\visura 15+ 03.05.23.pdf	pdf
elenco	-	-	ElencoElaborati.xls	501 kB	IPUA_1\ElencoElaborati.xls	.xls
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:2000	22100_EO_C_CI_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed.pdf	1151 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0001_A_Inquadramento_territoriale-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed.pdf	17679 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0002_A_Planimetria_generale_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed.pdf	594 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0003_A_Pianta_area_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed.pdf	444 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0004_A_Pianta_prospetti_e_sezioni_stazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_C_CI_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed.pdf	23530 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0005_A_Planimetria_generale_su_ortofoto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_CI_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed.pdf	12700 kB	IPUA_2\22100_EO_C_CI_D_02_0006_A_sezioni_territoriali-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0001_A_Coll_elett.km00-01.plan.gen-attrav-sez-signed.pdf	617 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0001_A_Coll_elett.km00-01.plan.gen-attrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:25000	22100_EO_C_EL_D_01_0001_I01_Corografia_con_percorso_connessione_rete-signed.pdf	5870 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0001_I01_Corografia_con_percorso_connessione_rete-signed	pdf

Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0002_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	673 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0002_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:5000	22100_EO_C_EL_D_01_0002_I01_Estratto_CTR_con_sottostazione_elettrica_AT-MT-signed.pdf	774 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0002_I01_Estratto_CTR_con_sottostazione_elettrica_AT-MT-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0003_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed.pdf	575 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0003_A_Coll.elett.km00-01.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:5000	22100_EO_C_EL_D_01_0003_I01_Estratto_CTR_con_posizione_stazione_RTN-signed.pdf	687 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0003_I01_Estratto_CTR_con_posizione_stazione_RTN-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0004_A_Coll.elett.km01-02.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	808 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0004_A_Coll.elett.km01-02.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0004_I01_Cabina_primaria_Terna_-_prospettosezione_stallo_-_inquadramento_-_schema_unifilare-signed.pdf	1029 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0004_I01_Cabina_primaria_Terna_-_prospettosezione_stallo_-_inquadramento_-_schema_unifilare-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0005_A_Coll.elett.km01-02.atrav-sez-signed.pdf	561 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0005_A_Coll.elett.km01-02.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0006_A_Coll.elett.km02-03.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	745 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0006_A_Coll.elett.km02-03.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0007_A_Coll.elett.km02-03.atrav-sez-signed.pdf	549 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0007_A_Coll.elett.km02-03.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_01_0008_A_Coll.elett.km03-04.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	706 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0008_A_Coll.elett.km03-04.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0035_A_Particolari_tipologico_sezioni-signed.pdf	315 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0035_A_Particolari_tipologico_sezioni-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0009_A_Coll.elett.km03-04.atrav-sez-signed.pdf	532 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0009_A_Coll.elett.km03-04.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0010_A_Coll.elett.km04-05.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	874 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0010_A_Coll.elett.km04-05.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0011_A_Coll.elett.km05-06.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	850 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0011_A_Coll.elett.km05-06.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0012_A_Coll.elett.km06-07.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	913 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0012_A_Coll.elett.km06-07.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0013_A_Coll.elett.km07-08.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	771 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0013_A_Coll.elett.km07-08.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0014_A_Coll.elett.km08-09.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	678 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0014_A_Coll.elett.km08-09.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0015_A_Coll.elett.km08-09.atrav-sez-signed.pdf	523 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0015_A_Coll.elett.km08-09.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0016_A_Coll.elett.km09-10.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	975 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0016_A_Coll.elett.km09-10.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0017_A_Coll.elett.km09-10.atrav-sez-signed.pdf	645 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0017_A_Coll.elett.km09-10.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0018_A_Coll.elett.km10-11.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	907 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0018_A_Coll.elett.km10-11.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0019_A_Coll.elett.km10-11.atrav-sez-signed.pdf	810 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0019_A_Coll.elett.km10-11.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0020_A_Coll.elett.km11-12.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	1018 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0020_A_Coll.elett.km11-12.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0021_A_Coll.elett.km11-12.atrav-sez-signed.pdf	971 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0021_A_Coll.elett.km11-12.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0022_A_Coll.elett.km12-13.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	920 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0022_A_Coll.elett.km12-13.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0023_A_Coll.elett.km12-13.atrav-sez-signed.pdf	487 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0023_A_Coll.elett.km12-13.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0024_A_Coll.elett.km13-14.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	740 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0024_A_Coll.elett.km13-14.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0025_A_Coll.elett.km13-14.atrav-sez-signed.pdf	569 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0025_A_Coll.elett.km13-14.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0026_A_Coll.elett.km14-15.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	912 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0026_A_Coll.elett.km14-15.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0027_A_Coll.elett.km14-15.atrav-sez-signed.pdf	592 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0027_A_Coll.elett.km14-15.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	930 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed.pdf	466 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	738 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	961 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	467 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	666 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	461 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta_area_sottostazione_-_prospetto_sezione_stallo_sottostazione-signed.pdf	646 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta_area_sottostazione_-_prospetto_sezione_stallo_sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione_dorsali-signed.pdf	1892 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione_dorsali-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	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	432 kB	I/PUA_2\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
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema_elett_Pt.A-Aerogeneratori-signed.pdf	433 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema_elett_Pt.A-Aerogeneratori-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema_elett_Pt.B-Imp.utente_MT-AT-signed.pdf	333 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema_elett_Pt.B-Imp.utente_MT-AT-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan_intervento_1-particolare_scavo-signed.pdf	3732 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan_intervento_1-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan_intervento_2-particolare_scavo-signed.pdf	3695 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan_intervento_2-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan_intervento_3-particolare_scavo-signed.pdf	3697 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan_intervento_3-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan_intervento_4-particolare_scavo-signed.pdf	3738 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan_intervento_4-particolare_scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione_tecnica_opere_utente_di_connessione_in_AT_132_KV-signed.pdf	746 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione_tecnica_opere_utente_di_connessione_in_AT_132_KV-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed.pdf	2054 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed.pdf	730 kB	I/PUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign.pdf	3403 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:100000	22100_EO_DE_AE_D_02_0001_A_INQUADRAMENTO_GENERALE-signed.pdf	33363 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0001_A_INQUADRAMENTO_GENERALE-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0002_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_01-06-signed.pdf	13074 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0002_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_01-06-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0003_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_06-19-signed.pdf	17728 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0003_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_06-19-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0004_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_19-34-signed.pdf	6158 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0004_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_19-34-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0005_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_35-48-signed.pdf	10180 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0005_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_35-48-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0006_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_49-63-signed.pdf	9516 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0006_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_49-63-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0007_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_64-76-signed.pdf	16736 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0007_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_64-76-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0008_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_76-89-signed.pdf	5299 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0008_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_76-89-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0009_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_89-107-signed.pdf	14188 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0009_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_89-107-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0010_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_108-124-signed.pdf	13815 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0010_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_108-124-signed	pdf
Identificazione sovraservizi interferenti con trasporto conci-componenti aerogeneratore	D	1:20000	22100_EO_DE_AE_D_02_0011_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_125-137-signed.pdf	11440 kB	I/PUA_2\22100_EO_DE_AE_D_02_0011_A_INQUADRAMENTO_PLANIMETRIE_DI_INTERVENTO_125-137-signed	pdf

Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed.pdf	1085 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0046_A_Inquadramento_catastale6_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed.pdf	6689 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0047_A_Inquadramento_catastale8_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed.pdf	4327 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0048_A_Inquadramento_catastale9-10_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed.pdf	12991 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0049_A_Inquadramento_catastale11-12_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed.pdf	13683 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0050_A_Inquadramento_catastale13-14_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed.pdf	9848 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0051_A_Inquadramento_catastale15_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed.pdf	10931 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0052_A_Inquadramento_catastale16_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed.pdf	22745 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0053_A_Inquadramento_catastale18_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed.pdf	17552 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0054_A_Inquadramento_catastale19-20_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed.pdf	16080 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0055_A_Inquadramento_catastale21-22_sdp-signed	pdf
Planimetrie generali area di intervento	D	1:1000	22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed.pdf	11835 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_D_10_0056_A_Inquadramento_catastale23_sdp-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	2161 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0001_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato di fatto-signed.pdf	458 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0001_I02_Variante_3-mappa_catastale-stato di fatto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:2000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed.pdf	1987 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0002_A_PLANIMETRIE_DI_INQUADRAMENTO_CHILOMETRICO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato di progetto su catastale e ortofoto-signed.pdf	1221 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0002_I02_Variante_3-inquadramento_stato di progetto su catastale e ortofoto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0003_A OPERE DI CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed.pdf	814 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0003_A OPERE DI CONSOLIDAMENTO DELLA PIAZZA DI SAN SEBASTIANO CURONE PER TRASBORDO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed.pdf	532 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0003_I02_Variante_3-planimetria_nuova_strada-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0004_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	465 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0004_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale di progetto-signed.pdf	416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0004_I02_Variante_3-profilo_longitudinale di progetto-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0005_A STATO DI PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1423 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0005_A STATO DI PROGETTO -FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di fatto 1-12-signed.pdf	433 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0005_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di fatto 1-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0006_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1899 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0006_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di progetto 1-9-signed.pdf	444 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0006_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di progetto 1-9-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0007_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed.pdf	1641 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0007_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, FINALE DA KM 3+100 A KM 3+225-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di progetto 10-12-signed.pdf	424 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0007_I02_Variante_3-sezioni_trasversali_stato di progetto 10-12-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	293 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0008_A ESTRATTO CATASTALE INTERVENTO -PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0008_I02_planimetria_stato di fatto su catastale e ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4197 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0008_I02_planimetria_stato di fatto su catastale e ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0009_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	376 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0009_A STATO DI FATTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0009_I02_planimetria_stato di fatto su ortofoto - tratto 2-signed.pdf	4293 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0009_I02_planimetria_stato di fatto su ortofoto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	2311 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0010_A STUDIO INTERFERENZA - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed.pdf	8033 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0010_I02_planimetria_generale_evidenza_interferenze - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0011_A STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	498 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0011_A STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0011_I02_planimetria_stato di progetto - tratto 2-signed.pdf	4315 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0011_I02_planimetria_stato di progetto - tratto 2-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0012_A STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed.pdf	537 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0012_A STATO FINALE SU CATASTALE - PLAN. DA KM 3+222 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0012_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+234 a km 5+284-signed.pdf	581 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0012_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+234 a km 5+284-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0013_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-signed.pdf	1097 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0013_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+222 A KM 3+390-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0013_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+334 a km 5+429-signed.pdf	603 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0013_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+334 a km 5+429-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0014_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-signed.pdf	2208 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0014_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+317 A KM 3+370-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0014_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+477 a km 5+527-signed.pdf	589 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0014_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+477 a km 5+527-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0015_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-signed.pdf	1266 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0015_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+394 A KM 3+431-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0015_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+577 a km 5+627-signed.pdf	587 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0015_I02_sezioni_stato di fatto sterri e riporti da km 5+577 a km 5+627-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0016_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-signed.pdf	877 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0016_A SEZIONI STATO DI FATTO, PROGETTO, STERRI E RIPORTI DA KM 3+349 A KM 3+513-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0016_I02_plan_sdf su catasto km6+930-7+415-signed.pdf	5947 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0016_I02_plan_sdf su catasto km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed.pdf	617 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0017_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0017_I02_plan_sdf su ortofoto con kmetria km6+930-7+415-signed.pdf	6141 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0017_I02_plan_sdf su ortofoto con kmetria km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0018_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed.pdf	713 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0018_A INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0018_I02_plan_curve livello km6+930-7+415-signed.pdf	6139 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0018_I02_plan_curve livello km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0019_A PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed.pdf	1466 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0019_A PLANIMETRIA NUOVA VIABILITA' - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0019_I02_plan_gen sdf km6+930-7+415-signed.pdf	5920 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0019_I02_plan_gen sdf km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0020_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed.pdf	484 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0020_A PROFILO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0020_I02_plan_gen ingombro mezzo km6+930-7+415-signed.pdf	8381 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0020_I02_plan_gen ingombro mezzo km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0021_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed.pdf	902 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0021_A SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0021_I02_plan_gen sdf km6+930-7+415-signed.pdf	5975 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0021_I02_plan_gen sdf km6+930-7+415-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0022_A SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed.pdf	1244 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0022_A SEZIONI TRASVERSALI IN PROGETTO - VARIANTE 01-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_C_I_D_04_0022_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km6+930-6+949-signed.pdf	977 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0022_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km6+930-6+949-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0023_A catastale-km6250-6550-signed.pdf	522 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0023_A catastale-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0023_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed.pdf	577 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0023_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0024_A plan sdf-km6250-6550-signed.pdf	1927 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0024_A plan sdf-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0024_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed.pdf	587 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0024_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_C_I_D_04_0025_A plan studio interferenza-km6250-6550-signed.pdf	3143 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0025_A plan studio interferenza-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_C_I_D_04_0025_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed.pdf	586 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_C_I_D_04_0025_I02_sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed	pdf

Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed.pdf	6050 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0179_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 72-79-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed.pdf	4818 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0180_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 80-86-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed.pdf	4950 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0181_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 87-93-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed.pdf	4834 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0182_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 94-99-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed.pdf	4719 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0183_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 100-105-signed	pdf
Progetto strade di accesso alle turbine	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed.pdf	4143 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_12_0184_A DA COSTA DE FERRAI A TURB. 1 - SEZIONI TRASVERSALI SDP 106-109-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed.pdf	721 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attraverso idr-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed.pdf	4833 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed.pdf	5978 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	937 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	2426 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A Geologica Collegamento sottostazione e p. consegna-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000-1:20000	22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A Estratto carta regionale e IGM-signed.pdf	5695 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A Estratto carta regionale e IGM-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed.pdf	3749 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A Estratto CTR-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A Estratto ortofoto-signed.pdf	3078 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A Estratto ortofoto-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed.pdf	1895 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A Analisi vincoli paesaggistici art 142 Dlgs 42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed.pdf	1723 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A Analisi vincoli paesaggistici art 136 Dlgs 42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A Analisi Aree natura 2000-signed.pdf	1654 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A Analisi Aree natura 2000-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A Analisi siti protetti EUAP-signed.pdf	1427 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A Analisi siti protetti EUAP-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed.pdf	1695 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A Analisi vincolo idrogeologico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A Analisi cartografia PAI Piemonte-signed.pdf	1375 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A Analisi cartografia PAI Piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A Reticolo idrografico-signed.pdf	1798 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A Reticolo idrografico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A incendi boschivi-signed.pdf	1427 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A incendi boschivi-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A Analisi carta forestale piemonte-signed.pdf	607 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A Analisi carta forestale piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A Carta IGM con coordinate di posizionamento turbine-signed.pdf	4688 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A Carta IGM con coordinate di posizionamento turbine-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed.pdf	3290 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed.pdf	600 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore-signed.pdf	413 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore e superiore-signed.pdf	416 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore e superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A Viabilità alternativa - Area Magroforte superiore-signed.pdf	409 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A Viabilità alternativa - Area Magroforte superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed.pdf	400 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed.pdf	290 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	5142 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed.pdf	4410 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed.pdf	2751 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02 Relazione rottura elementi rotanti.pdf	5499 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02 Relazione rottura elementi rotanti	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02 Cronoprogramma-signed.pdf	1259 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02 Cronoprogramma-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A Relazione tecnica interferenze viabilità trasporto turbine-signed.pdf	15281 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A Relazione tecnica interferenze viabilità trasporto turbine-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A Relazione tecnica viabilità alternativa-signed.pdf	964 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A Relazione tecnica viabilità alternativa-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva Rtd-signed.pdf	9578 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A Relazione tecnica descrittiva Rtd-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo-signed.pdf	21371 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A Relazione tecnica di calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A Relazione dismissione opera e ripristino luoghi-signed.pdf	862 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A Relazione dismissione opera e ripristino luoghi-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A Relazione paesaggistica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A Studio anemologico.pdf	17593 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A Studio anemologico	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A COMPUTO METRICO ESTIMATIVO e CME-signed.pdf	159 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A COMPUTO METRICO ESTIMATIVO e CME-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione cantierizzazione-signed.pdf	6236 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A Relazione cantierizzazione-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A Cartografia inq. dei tipi forestali e uso del suolo-signed.pdf	11440 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A Cartografia inq. dei tipi forestali e uso del suolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A Quadro ambientale-signed.pdf	4244 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A Quadro ambientale-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0001_A Analisi intervisibilità AG.01-signed.pdf	1249 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0001_A Analisi intervisibilità AG.01-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0002_A Analisi intervisibilità AG.02-signed.pdf	1243 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0002_A Analisi intervisibilità AG.02-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0003_A Analisi intervisibilità AG.03-signed.pdf	1253 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0003_A Analisi intervisibilità AG.03-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0004_A Analisi intervisibilità AG.04-signed.pdf	1247 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0004_A Analisi intervisibilità AG.04-signed	pdf
Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0005_A Analisi intervisibilità AG.06-signed.pdf	1253 kB	IPUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0005_A Analisi intervisibilità AG.06-signed	pdf

Intervisibilità aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0006_A_Analisi_intervisibilit�_AG.08-signed.pdf	2168 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0006_A_Analisi_intervisibilit�_AG.08-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0007_A_Analisi_intervisibilit�_AG.09-signed.pdf	1263 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0007_A_Analisi_intervisibilit�_AG.09-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0008_A_Analisi_intervisibilit�_AG.10-signed.pdf	1258 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0008_A_Analisi_intervisibilit�_AG.10-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0009_A_Analisi_intervisibilit�_AG.11-signed.pdf	1259 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0009_A_Analisi_intervisibilit�_AG.11-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0010_A_Analisi_intervisibilit�_AG.12-signed.pdf	1251 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0010_A_Analisi_intervisibilit�_AG.12-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0011_A_Analisi_intervisibilit�_AG.13-signed.pdf	1254 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0011_A_Analisi_intervisibilit�_AG.13-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0012_A_Analisi_intervisibilit�_AG.14-signed.pdf	1240 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0012_A_Analisi_intervisibilit�_AG.14-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0013_A_Analisi_intervisibilit�_AG.15-signed.pdf	1246 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0013_A_Analisi_intervisibilit�_AG.15-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0014_A_Analisi_intervisibilit�_AG.16-signed.pdf	1246 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0014_A_Analisi_intervisibilit�_AG.16-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0015_A_Analisi_intervisibilit�_AG.18-signed.pdf	1248 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0015_A_Analisi_intervisibilit�_AG.18-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0016_A_Analisi_intervisibilit�_AG.19-signed.pdf	1246 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0016_A_Analisi_intervisibilit�_AG.19-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0017_A_Analisi_intervisibilit�_AG.20-signed.pdf	1242 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0017_A_Analisi_intervisibilit�_AG.20-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0018_A_Analisi_intervisibilit�_AG.21-signed.pdf	1239 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0018_A_Analisi_intervisibilit�_AG.21-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0019_A_Analisi_intervisibilit�_AG.22-signed.pdf	1238 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0019_A_Analisi_intervisibilit�_AG.22-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0020_A_Analisi_intervisibilit�_AG.23-signed.pdf	1238 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0020_A_Analisi_intervisibilit�_AG.23-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0021_A_Analisi_intervisibilit�_totale-signed.pdf	1249 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0021_A_Analisi_intervisibilit�_totale-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:50000-1:20000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0022_A_Analisi_intervisibilit�_sottostazione_elettrica-signed.pdf	1164 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0022_A_Analisi_intervisibilit�_sottostazione_elettrica-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	8472 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0023_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	7572 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0024_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	6953 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0025_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	1:250000	22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed.pdf	5548 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0026_A_Analisi_percettiva_dell'area-signed	pdf
Intervisibilit� aerogeneratori	D	-	22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed.pdf	2549 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_D_03_0027_A_Caratterizzazione_dell'area-signed	pdf
Bibliografia	R	-	22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A_Bibliografia-signed.pdf	335 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_L_08_0001_A_Bibliografia-signed	pdf
Quadro di riferimento programmatico	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A_Quadro_di_riferimento_programmatico_signed.pdf	50518 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A_Quadro_di_riferimento_programmatico_signed	pdf
Quadro di riferimento progettuale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A_Quadro_di_riferimento_progettuale_signed.pdf	10852 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A_Quadro_di_riferimento_progettuale_signed	pdf
Quadro di riferimento ambientale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A_Quadro_di_riferimento_ambientale_signed.pdf	1978 kB	I\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A_Quadro_di_riferimento_ambientale_signed	pdf
Sintesi non tecnica	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi_non_tecnica_rid_signed.pdf	5616 kB	I\PUA_4\22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi_non_tecnica_signed	pdf
piano di monitoraggio ambientale	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A_Piano_di_monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	1762 kB	I\PUA_5\22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A_Piano_di_monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:200000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR-signed.pdf	3876 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long_progetto_3-signed.pdf	529 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long_progetto_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long_progetto_2-signed.pdf	554 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long_progetto_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long_progetto_1-signed.pdf	544 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long_progetto_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	1257 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	1160 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	1491 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinalli-signed.pdf	3583 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinalli-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	606 kB	I\PUA_6\15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	gpkg
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	505 kB	I\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	64 kB	I\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	703 kB	I\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_Rtd-signed.pdf	9808 kB	I\PUA_6\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_Rtd-signed.pdf	pdf
Piano di utilizzo terre e rocce da scavo	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A_Piano_Preliminare_utilizzo_terre_e_rocce_da_scavo-signed-1.pdf	4566 kB	I\PUA_9\22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A_Piano_Preliminare_utilizzo_terre_e_rocce_da_scavo-signed-1.pdf	pdf
Shapefile di progetto	-	-	Progetto_eolico_giarolo.ggz	43 kB	I\DATI_GIS\Progetto_eolico_giarolo.ggz	ggz
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_turbine.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Linee_turbine.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Linee_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Nome_turbine.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Nome_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Polilinee_turbine.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Polilinee_turbine.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione_block.cpg	5 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione_block.cpg	cpg
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.dbf	61.1 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.dbf	13.2 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_turbine.dbf	71.7 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Linee_turbine.dbf	116 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Linee_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Nome_turbine.dbf	125 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Nome_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Polilinee_turbine.dbf	4.04 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Polilinee_turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.dbf	88506 kB	I\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione_block.dbf	66 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione_block.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_piazzole.prj	400 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_piazzole.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch_strade.prj	401 byte	I\DATI_GIS\shapefile\Hatch_strade.prj	prj

Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.prj	402 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.prj	403 byte	IDATI_GIS\shapefile\Linee turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.prj	404 byte	IDATI_GIS\shapefile\Nome turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.prj	405 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.prj	406 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.qmd	690 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.qmd	690 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch strade.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.qmd	690 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.qmd	689 byte	IDATI_GIS\shapefile\Linee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.qmd	1 kB	IDATI_GIS\shapefile\Nome turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.qmd	693 byte	IDATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.qmd	698 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shp	722 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shp	478 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shp	252 kB	IDATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shp	91,3 kB	IDATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shp	1,34 kB	IDATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.shp	144 kB	IDATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shp	51457 kB	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shp	100 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shx	372 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shx	156 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shx	420 byte	IDATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shx	740 byte	IDATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shx	260 byte	IDATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.shx	2,75 kB	IDATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shx	468 kB	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shx	100 byte	IDATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shx	shx
-	-	-	LEGGIMI.txt	1,28 kB	LEGGIMI.txt	txt
-	-	-	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	46,5 kB	Format metadati per i dati territoriali georeferiti.xls	

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
documentazione amministrativa	-	-	(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1).pdf	108 kB	IPUA_0(1) Messaggi - Webmail PEC avv consegna2 - 15+ (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2).pdf	87 kB	IPUA_0(2) Messaggi - Webmail PEC avv consegna1 - 15+ (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	1 Istanza_signed (1).pdf	346 kB	IPUA_0\1 Istanza_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	11 Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1)_signed (2).pdf	307 kB	IPUA_0\11 Dichiarazione impegno rilascio fidejussione (1)_signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	12 DICHIARAZIONE affidamento incarico_signed (2).pdf	301 kB	IPUA_0\12 DICHIARAZIONE affidamento incarico_signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	2022-02-25 STMG.pdf	1161 kB	IPUA_0\2022-02-25 STMG	pdf
documentazione amministrativa	-	-	7 Dichiarazione di impegno_signed (2).pdf	295 kB	IPUA_0\7 Dichiarazione di impegno_signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	9 Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici_signed (1).pdf	295 kB	IPUA_0\9 Dichiarazione Sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	all.1 - Schema_atto di adesione_1_signed.pdf	465 kB	IPUA_0\all.1 - Schema_atto di adesione_1_signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia_signed (1).pdf	325 kB	IPUA_0\ALLEGATO 3b- dichiarazione sostitutiva di certificazione antimafia_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA_signed (2).pdf	284 kB	IPUA_0\AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA_signed (2)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri MITE.pdf	35 kB	IPUA_0\bonifico oneri MITE	pdf
documentazione amministrativa	-	-	bonifico oneri Regione Piemonte.pdf	35 kB	IPUA_0\bonifico oneri Regione Piemonte	pdf
documentazione amministrativa	-	-	QUADRO ECONOMICO.pdf	428 kB	IPUA_0\QUADRO ECONOMICO	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica_signed (1).pdf	264 kB	IPUA_0\Dichiarazione aree non percorse dal fuoco e destinazione urbanistica e paesaggistica_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia_signed.pdf	352 kB	IPUA_0\Dichiarazione no rapporto di coniugio, parentela, affinità 15 piu energia_signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione_sostitutiva VIA_06022018 da firmare_signed.pdf	219 kB	IPUA_0\Dichiarazione_sostitutiva VIA_06022018 da firmare_signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia_signed (1).pdf	440 kB	IPUA_0\Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della INFORMAZIONE antimafia_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed.pdf	85 kB	IPUA_0\Dichiarazione veridicità Tecnico da firmare-signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Elenco Enti Piemonte Lombardia_signed.pdf	1229 kB	IPUA_0\Elenco Enti Piemonte Lombardia_signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	info.pdf	72 kB	IPUA_0\info	pdf
Documentazione amministrativa	-	-	Lettera di trasmissione monte giarolo_signed.pdf	120 kB	IPUA_0\Lettera di trasmissione monte giarolo_signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Checklist_Esame_Procedibilita_Procedura_VIA_20210806 08-09-23 da firmare_signed.pdf	314 kB	IPUA_0\Checklist_Esame_Procedibilita_Procedura_VIA_20210806 08-09-23 da firmare_signed.pdf	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Messaggi - Webmail PEC invio 15+.pdf	112 kB	IPUA_0\Messaggi - Webmail PEC invio 15+	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo_avviso_pubblico_provvedimento_unico_signed (1).pdf	215 kB	IPUA_0\Modulo_avviso_pubblico_provvedimento_unico_signed (1)	pdf
documentazione amministrativa	-	-	Modulo istanza provvedimento unico ambientale_signed.pdf	261 kB	IPUA_0\Modulo istanza provvedimento unico ambientale_signed	pdf
documentazione amministrativa	-	-	visura 15+ 03.05.23.pdf	84 kB	IPUA_0\visura 15+ 03.05.23.pdf	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
elenco	-	-	ElencoElaborati.xls	501 kB	IPUA_1\ElencoElaborati.xls	.xls

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	5936 kB	AUT_AMB_04 22100_EO_DE_GN_D_08_0002_A Fotomontaggi parco eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A Fotomontaggi parco eolico-signed.pdf	7746 kB	AUT_AMB_04 22100_EO_DE_GN_D_08_0003_A Fotomontaggi parco eolico-signed	pdf
Fotomontaggi	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A Fotomontaggio sottostazione elettrica e viste assonometriche-signed.pdf	2018 kB	AUT_AMB_04 22100_EO_DE_GN_D_08_0004_A Fotomontaggio sottostazione elettrica e viste assonometriche-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A_plan_aree_stoccaggio_loc._costa_dei_ferrai-signed.pdf	3626 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A_plan_aree_stoccaggio_loc._costa_dei_ferrai-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A_plan_aree_stoccaggio_cresta_ovest-signed.pdf	2444 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A_plan_aree_stoccaggio_cresta_ovest-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed.pdf	633 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed.pdf	2139 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed.pdf	1870 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed.pdf	1847 kB	IAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_05_0001_A_Area_di_occupazione_temporanea_su_ortofoto_e_catastale-signed.pdf	3147 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0001_A_Area_di_occupazione_temporanea_su_ortofoto_e_catastale-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_05_0002_A_Planimetria_generale_area_di_occupazione_temp.-signed.pdf	967 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0002_A_Planimetria_generale_area_di_occupazione_temp.-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_05_0003_A_Schema_impianto_betonaggio-signed.pdf	616 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0003_A_Schema_impianto_betonaggio-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A_plan_aree_stoccaggio_loc._costa_dei_ferrai-signed.pdf	3626 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0004_A_plan_aree_stoccaggio_loc._costa_dei_ferrai-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A_plan_aree_stoccaggio_cresta_ovest-signed.pdf	2444 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0005_A_plan_aree_stoccaggio_cresta_ovest-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed.pdf	633 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0006_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed.pdf	2139 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0007_A_plan_aree_stoccaggio_crinale_est-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed.pdf	1870 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0008_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed	pdf
Identificazione aree per occupazione temporanea	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed.pdf	1847 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_05_0009_A_plan_aree_stoccaggio_loc._brignano_frascata-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A_Analisi_vincolo_idrogeologico-signed.pdf	1736 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A_Analisi_vincolo_idrogeologico-signed.pdf	
Inquadramento cartografico	D	1:25000-1:20000	22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A_Estratto_carta_regionale_e_IGM-signed.pdf	5695 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0001_A_Estratto_carta_regionale_e_IGM-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR-signed.pdf	3749 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A_Estratto_ortofoto-signed.pdf	3078 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0003_A_Estratto_ortofoto-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A_Analisi_vincoli_paesaggistici_art_142_Dlgs_42-04-signed.pdf	1895 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0004_A_Analisi_vincoli_paesaggistici_art_142_Dlgs_42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A_Analisi_vincoli_paesaggistici_art_136_Dlgs_42-04-signed.pdf	1723 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0005_A_Analisi_vincoli_paesaggistici_art_136_Dlgs_42-04-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A_Analisi_Aree_natura_2000-signed.pdf	1654 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0006_A_Analisi_Aree_natura_2000-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A_Analisi_siti_protetti_EUAP-signed.pdf	1427 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0007_A_Analisi_siti_protetti_EUAP-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:100000	22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A_Analisi_vincolo_idrogeologico-signed.pdf	1695 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0008_A_Analisi_vincolo_idrogeologico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A_Analisi_cartografia_PAI_Piemonte-signed.pdf	1375 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0009_A_Analisi_cartografia_PAI_Piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A_Reticolo_idrografico-signed.pdf	1798 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0010_A_Reticolo_idrografico-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:75000	22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A_incendi_boschivi-signed.pdf	1427 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0011_A_incendi_boschivi-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:50000	22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A_Analisi_carta_forestale_piemonte-signed.pdf	607 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0012_A_Analisi_carta_forestale_piemonte-signed	pdf
Inquadramento cartografico	D	1:25000	22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A_Carta_IGM_con_coordinate_di_posizionamento_turbine-signed.pdf	4688 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_01_0013_A_Carta_IGM_con_coordinate_di_posizionamento_turbine-signed	pdf

Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A_catastale-km6250-6550-signed.pdf	92 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0023_A_catastale-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed.pdf	577 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0023_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km6+969-6+984-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A_plan sdf-km6250-6550-signed.pdf	1927 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0024_A_plan sdf-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed.pdf	587 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0024_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+045-7+071-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A_plan studio interferenza-km6250-6550-signed.pdf	3143 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0025_A_plan studio interferenza-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed.pdf	586 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0025_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+093-7+130-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0026_A_plan sdp-km6250-6550-signed.pdf	2033 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0026_A_plan sdp-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0026_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+153-7+179-signed.pdf	580 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0026_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+153-7+179-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0027_A_plan sdp con catasto-km6250-6550-signed.pdf	2050 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0027_A_plan sdp con catasto-km6250-6550-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0027_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+198-7+218-signed.pdf	579 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0027_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+198-7+218-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0028_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6229-6286-signed.pdf	456 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0028_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6229-6286-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0028_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+297-7+326-signed.pdf	578 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0028_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+297-7+326-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0029_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6315-6383-signed.pdf	329 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0029_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6315-6383-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0029_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+351-7+402-signed.pdf	579 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0029_I02 sez sdf sdp sterri e riporti km7+351-7+402-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0030_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6469-6545-signed.pdf	289 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0030_A_sezioni sdf sdp prog-sterriporti-km6469-6545-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0031_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 02-signed.pdf	42011 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0031_A MAPPA CATASTALE STATO DI FATTO VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0032_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO - VARIANTE 02-signed.pdf	42108 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0032_A_INQUADRAMENTO STATO DI PROGETTO SU CATASTALE E ORTOFOTO - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0033_A_PLANIMETRIA NUOVA STRADA - VARIANTE 02-signed.pdf	34751 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0033_A_PLANIMETRIA NUOVA STRADA - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_04_0034_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 02-signed.pdf	684 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0034_A_PROFILLO LONGITUDINALE E DIAGRAMMI - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0035_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	798 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0035_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0036_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed.pdf	806 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0036_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI FATTO - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0037_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1095 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0037_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_04_0038_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed.pdf	1055 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0038_A_SEZIONI TRASVERSALI STATO DI PROGETTO - VARIANTE 02-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0039_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	2725 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0039_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0040_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed.pdf	4171 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0040_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+075 A KM 5+275-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0041_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	3218 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0041_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0042_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed.pdf	4918 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0042_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+275 A KM 5+475-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0043_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	3225 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0043_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDF - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0044_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed.pdf	4648 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0044_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - SDP - DA KM 5+500 A KM 5+650-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0045_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed.pdf	12027 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0045_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	14280 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0046_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - INTERFERENZA - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDF-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_04_0047_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed.pdf	12022 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0047_A_PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed	pdf
Interventi di adeguamento della viabilità per permettere il transito dei mezzi	D	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	12103 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_04_0048_A_PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO - DA KM 6+900 A KM 7+415 - SDP-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	937 kB	\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	5142 kB	\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed.pdf	4833 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_A Fondazione generatore e piattaforma gru-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed.pdf	723 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0002_I02 tipologici stratigrafie strade-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed.pdf	5978 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_A particolari costruttivi-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed.pdf	937 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0003_I02 tipologici sistemazione scarpate-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed.pdf	290 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_14_0001_A Tipologico aerogeneratore-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed.pdf	5142 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0001_A Tipologico aerogeneratore V162-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed.pdf	4410 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0003_A Tipologico traliccio anemologico-signed	pdf
Particolari costruttivi e predimensionamento strutturale opere	D	-	22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed.pdf	2751 kB	\PUA_2\22100_EO_DE_GN_DS_14_0002_A Tipologico gru utilizzato per studio piazzole-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
piano di monitoraggio ambientale	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A Piano di monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	1762 kB	\\PUA_5\22100_EO_DE_GN_R_09_0008_A Piano di monitoraggio-signed-signed-signed-signed.pdf	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Piano di utilizzo terre e rocce da scavo	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A Piano Preliminare utilizzo terre e rocce da scavo.signed-1.pdf	4566 kB	\\PUA 9\22100_EO_DE_GE_R_01_0007_A Piano Preliminare utilizzo terre e rocce da scavo.signed-1.pdf	pdf

Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	930 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0028_A_Coll.elett.km15-16.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed.pdf	466 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0029_A_Coll.elett.km15-16.atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	738 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0030_A_Coll.elett.km16-17.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	961 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0031_A_Coll.elett.km17-18.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	467 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0032_A_Coll.elett.km18-19.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	666 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0033_A_Coll.elett.km19-20.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed.pdf	461 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_01_0034_A_Coll.elett.km20-21.plan.gen-atrav-sez-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:100	22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta.area.sottostazione-prospetto.sezione.stallo.sottostazione-signed.pdf	646 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_02_0001_I01_Pianta.area.sottostazione-prospetto.sezione.stallo.sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione.dorsali-signed.pdf	1892 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0001_A_Suddivisione.dorsali-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0001_I01_Schema.elett.impianto.utente.e.stallo.RTN-AT.per.la.connessione.alla.RTN.a.132.KV-signed.pdf	432 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0001_I01_Schema.elett.impianto.utente.e.stallo.RTN-AT.per.la.connessione.alla.RTN.a.132.KV-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema.elett.Pt.A-Aerogeneratori-signed.pdf	433 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0002_A_Schema.elett.Pt.A-Aerogeneratori-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	-	22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema.elett.Pt.B-imp.utente.MT-AT-signed.pdf	333 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_03_0003_A_Schema.elett.Pt.B-imp.utente.MT-AT-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan.intervento.1-particolare.scavo-signed.pdf	3732 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0001_A_plan.intervento.1-particolare.scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan.intervento.2-particolare.scavo-signed.pdf	3695 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0002_A_plan.intervento.2-particolare.scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan.intervento.3-particolare.scavo-signed.pdf	3697 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0003_A_plan.intervento.3-particolare.scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000-1:10000	22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan.intervento.4-particolare.scavo-signed.pdf	3738 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_D_04_0004_A_plan.intervento.4-particolare.scavo-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione.tecnica.opere.utente.di.connessione.in.AT.132.KV-signed.pdf	746 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_01_0001_I01_Relazione.tecnica.opere.utente.di.connessione.in.AT.132.KV-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed.pdf	2054 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0001_A_dpa-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	R	-	22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed.pdf	730 kB	IPUA_2\22100_EO_C_EL_R_05_0002_A_elettrica-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_06_0001_A_Inquadramento.area-Stato.di.fatto-signed.pdf	4990 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0001_A_Inquadramento.area-Stato.di.fatto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_06_0002_A_Inquadramento.area-Stato.di.progetto-signed.pdf	5235 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0002_A_Inquadramento.area-Stato.di.progetto-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_06_0003_A_Progetto.nuova.viabilita.di.accesso.alla.sottostazione-signed.pdf	24344 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0003_A_Progetto.nuova.viabilita.di.accesso.alla.sottostazione-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:500	22100_EO_DE_CI_D_06_0004_A_Progetto.nuova.viab.sottostazione-Profilo.long.e.diagr.volumi-signed.pdf	336 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0004_A_Progetto.nuova.viab.sottostazione-Profilo.long.e.diagr.volumi-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0005_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.1-8-signed.pdf	175 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0005_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.1-8-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0006_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.9-16-signed.pdf	184 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0006_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.9-16-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0007_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.17-24-signed.pdf	172 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0007_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.fatto.17-24-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0008_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.1-8-signed.pdf	189 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0008_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.1-8-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0009_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.9-16-signed.pdf	197 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0009_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.9-16-signed	pdf
Progetto connessione elettrica dell'impianto	D	1:200	22100_EO_DE_CI_D_06_0010_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.17-24-signed.pdf	186 kB	IPUA_2\22100_EO_DE_CI_D_06_0010_A_Strada-Sezioni.trasversali.stato.di.progetto.17-24-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Quadro di riferimento ambientale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A Quadro di riferimento ambientale signed.pdf	1978 kB	\\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0003_A Quadro di riferimento ambientale signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Quadro di riferimento progettuale	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A Quadro di riferimento progettuale signed.pdf	10852 kB	\\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0002_A Quadro di riferimento progettuale signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Quadro di riferimento programmatico	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A Quadro di riferimento programmatico signed.pdf	50518 kB	\\PUA_3\22100_EO_DE_SIA_R_08_0001_A Quadro di riferimento programmatico signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	7631 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica - Relazione di inquadramento generale-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica - Aerogeneratori zona Ovest-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	28895 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica - Aerogeneratori zona Est-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica - Cabina elettrica-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica - Programma indagini-signed-signed.pdf	pdf
relazione specialistica	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A_Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5415 kB	\\AUT_AMB_06\22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A_Relazione Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	\\AUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica_-_Relazione_di_inquadramento_generale-signed-signed.pdf	7631 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica_-_Relazione_di_inquadramento_generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Est-signed-signed.pdf	28895 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica_-_Cabina_elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica_-_Cabina_elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica_-_Programma_indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica_-_Programma_indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica_Collegamento_sottostazione_e_p._consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica_Collegamento_sottostazione_e_p._consegna-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed.pdf	9578 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed.pdf	21371 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed.pdf	6236 kB	\\AUT_AMB_08\22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign.pdf	3403 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_AC_R_09_0001_A_Valutazione_impatto_acustico_sign	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_AV_L_09_0001_A_Allegato1_CV_Toffoli.pdf	578 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_AV_L_09_0001_A_Allegato1_CV_Toffoli	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_AV_R_09_0001_A_Studio_Avifauna_Chirrotterifauna.pdf	8239 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_AV_R_09_0001_A_Studio_Avifauna_Chirrotterifauna	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica_-_Relazione_di_inquadramento_generale-signed-signed.pdf	7631 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0001_A_Geologica_-_Relazione_di_inquadramento_generale-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Ovest-signed-signed.pdf	21720 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0002_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Ovest-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Est-signed-signed.pdf	28895 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0003_A_Geologica_-_Aerogeneratori_zona_Est-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica_-_Cabina_elettrica-signed-signed.pdf	4884 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0004_A_Geologica_-_Cabina_elettrica-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica_-_Programma_indagini-signed-signed.pdf	1005 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0005_A_Geologica_-_Programma_indagini-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica_Collegamento_sottostazione_e_p._consegna-signed-signed.pdf	3387 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0006_A_Geologica_Collegamento_sottostazione_e_p._consegna-signed-signed.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A_Relazione_Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	5416 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GE_R_01_0008_A_Relazione_Idrogeologica-signed-signed-1.pdf	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02_Relazione_rottura_elementi_rotanti.pdf	5499 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0001_I02_Relazione_rottura_elementi_rotanti	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02_Cronoprogramma-signed.pdf	1259 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_01_0002_I02_Cronoprogramma-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A_Relazione_tecnica_interferenze_viabilita_trasporto_turbine-signed.pdf	15281 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0001_A_Relazione_tecnica_interferenze_viabilita_trasporto_turbine-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A_Relazione_tecnica_viabilita_alternativa-signed.pdf	964 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_02_0002_A_Relazione_tecnica_viabilita_alternativa-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed.pdf	9578 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_RId-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed.pdf	21371 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0002_A_Relazione_tecnica_di_calcolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A_Relazione_dismissione_opera_e_ripristino_luoghi-signed.pdf	862 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0003_A_Relazione_dismissione_opera_e_ripristino_luoghi-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed.pdf	16400 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0004_A_Relazione_paesaggistica-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A_Studio_anemologico.pdf	17593 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0005_A_Studio_anemologico	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A_COMPUTO_METRICO_ESTIMATIVO_e_CME-signed.pdf	159 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0006_A_COMPUTO_METRICO_ESTIMATIVO_e_CME-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed.pdf	6236 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_R_09_0007_A_Relazione_cantierizzazione-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A_Cartografia_inq._dei_tipi_forestali_e_uso_del_suolo-signed.pdf	11440 kB	\\PUA_3\22100_EO_DE_FO_D_08_0001_A_Cartografia_inq._dei_tipi_forestali_e_uso_del_suolo-signed	pdf
Relazioni specialistiche di descrizione del progetto	R	-	22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A_Quadro_ambientale-signed.pdf	4244 kB	\\PUA_3\22100_EO_DE_FO_R_08_0001_A_Quadro_ambientale-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione
SCREENING VINCA	D	1:200000	22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR--signed.pdf	3876 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_GN_D_01_0002_A_Estratto_CTR--signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long_progetto_3-signed.pdf	529 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0099_A_prof_long_progetto_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long_progetto_2-signed.pdf	554 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0098_A_prof_long_progetto_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:1000	22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long_progetto_1-signed.pdf	544 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0097_A_prof_long_progetto_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	1257 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0096_A_planimetria_progetto_porzione_3-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	1160 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0095_A_planimetria_progetto_porzione_2-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	1:2000	22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	1491 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0094_A_planimetria_progetto_porzione_1-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinali-signed.pdf	3583 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_CI_D_12_0093_A_inquadramento_generale_unione_crinali-signed.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	606 kB	\\PUA_6\15PIU-EN_EL-LIN_REV01-23CAL.gpkg	gpkg
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	505 kB	\\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_FOTOGRAFIE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	D	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	64 kB	\\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_PARTICELLARE.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	703 kB	\\PUA_6\MCGRN_15PIU-EN_SCREEN_VINCA_REV01-23CAL.pdf	pdf
SCREENING VINCA	R	-	22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_R1d-signed.pdf	9808 kB	\\PUA_6\22100_EO_DE_GN_R_09_0001_A_Relazione_tecnica_descrittiva_R1d-signed.pdf	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Shapefile di progetto	-	-	Progetto eolico giarolo.ggz	43 kB	\\DATI_GIS\Progetto eolico giarolo.ggz*	ggz
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.cpg	5 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.cpg	cpq
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.dbf	61,1 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.dbf	13,2 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.dbf	71,7 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.dbf	116 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.dbf	125 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.dbf	4,04 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.dbf	88506 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.dbf	66 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.dbf	dbf
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.prj	400 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.prj	401 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.prj	402 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.prj	403 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.prj	404 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.prj	405 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.prj	406 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.prj	prj
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.qmd	690 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.qmd	689 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.qmd	1 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.qmd	693 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.qmd	698 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.qmd	qmd
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shp	722 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shp	478 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shp	252 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shp	91,3 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shp	1,34 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.shp	144 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shp	51457 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shp	100 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shp	shp
Shapefile di progetto	-	-	Hatch piazzole.shx	372 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch piazzole.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch strade.shx	156 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch strade.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Hatch turbine.shx	420 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Hatch turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Linee turbine.shx	740 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Linee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Nome turbine.shx	260 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Nome turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Pollinee turbine.shx	2,75 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Pollinee turbine.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione.shx	468 kB	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione.shx	shx
Shapefile di progetto	-	-	Sottostazione block.shx	100 byte	\\DATI_GIS\shapefile\Sottostazione block.shx	shx

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Sintesi non tecnica	R	-	22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi non tecnica rid_signed.pdf	5616 kB	YPUA_4\22100_EO_DE_SIA_R_08_0004_A_Sintesi non tecnica_signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:10000	22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A_Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed.pdf	3290 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0001_A_Viabilità alternativa - inquadramento generale-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A_Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed.pdf	600 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0002_A_Viabilità alternativa - San Sebastiano Curone-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore-signed.pdf	413 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0003_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore e superiore-signed.pdf	416 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0004_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte inferiore e superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte superiore-signed.pdf	409 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0005_A_Viabilità alternativa - Area Magroforte superiore-signed	pdf
Studio di viabilità alternativa locale durante la fase di cantiere	D	1:1000	22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A_Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed.pdf	400 kB	\\PUA_2\22100_EO_DE_GN_D_02_0006_A_Viabilità alternativa - Area Costa dei Ferrai-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed.pdf	721 kB	VAUT_AMB_06\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	VAUT_AMB_08\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	2426 kB	VAUT_AMB_08\22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed.pdf	6350 kB	PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_A tipologico piazzola aerogeneratore-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed.pdf	721 kB	PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_13_0001_I02 tipologici sezioni stradali e attravers idr-signed	pdf
tipologico	D	-	22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed.pdf	2426 kB	PUA_2\22100_EO_DE_CI_D_15_0001_A Tipologico piazzole-signed	pdf

Descrizione	Tipologia	Scala	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione
Viste assometriche parco eolico	D	-	22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A Viste assometriche parco eolico-signed.pdf	2291 kB	VAUT_AMB_04\22100_EO_DE_GN_D_08_0001_A Viste assometriche parco eolico-signed	pdf