



- LEGENDA
- Contorno particelle catastali nella disponibilità di REN 201 S.r.l.
 - Recinzione perimetrale con siepe
 - Strade interne in materiale stabilizzato
 - Cancello di accesso al parco solare fotovoltaico
 - Power Station di trasformazione
 - Container pezzi di ricambio e officina
 - Cavostrato interrato A1 36 kV (Stazione Utente - Stazione Elettrica "Casarova")
 - Cavostrato interrato A1 36 kV interno di parco fotovoltaico
 - Cavostrato interrato BT
 - Cavostrato interrato perimetrale per illuminazione e sistema di vigilanza
 - Linea di sezione
 - Rettangolo dettaglio sezioni
 - Strutture di supporto per moduli fotovoltaici ad inseguimento solare

COMUNE DI POIRINO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "FATTORIA SOLARE PARADISO"

Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ex art. 23 D.Lgs. 152/2006

LOCALITA' frazione Ternavasso - Poirino (TO)

PROGETTISTA
REN 176 SRL
Ing. Marco Giannettoni
Via Albrighetti, 10 - Casarova (TO)
10038 Racco (TO)
Tel. +39 011 2010214
marco.giannettoni@energefica.com

PROFONDIETA' REN 176 SRL
Salto Santa Caterina 21 - 14123 Genova
Tel. 010 420284
mol@ren176.com
P.IVA 0246190010

OGGETTO
Attraversamenti speciali dei cavidotti: dettaglio sezioni spingitubo e Trivellazione Orizzontale Controllata

DATA Dicembre 2022
SCALA: varia
FORMATO: A0
TIMBRE / FIRMA N. TAV.
REN 176 S.r.l., Marco Giannettoni (Firmato digitalmente) 2_12

NOTA

L'effettiva profondità di posa verrà definita in funzione della progettazione esecutiva nonché di eventuali prescrizioni da parte dell'ente competente