



Interferenza A:



Interferenza B:



Interferenza D:



LEGENDA SIMBOLI

	Cabina Primaria E-Distribuzione
	Impianto FV
	Cabina Consegna tipo DG2092
	Confine lotto rilevato
	Tratto Cavidotto MT Cabina DG2092 Impianto FV Sinalunga-Cabina Primaria AT/MT IGLESIAS 2
	Interferenze percorso cavidotto MT

Lista Interferenze rilevate

Posizione	Coordinate	Tipologia
A	39.273631° N 8.560504° E	Interferenza canale di scolo, attraversamento ponte
B	39.279158° N 8.560878° E	Interferenza condotta esistente
C	39.287943°N 8.566032°E	Interferenza canale di scolo, parallelismo con condotta esistente
D	39.289705°N 8.567119°E	Attraversamento con S.P.85, interferenza con condotta idrica esistente
E	39.289782°N 8.569186°E	Interferenza condotta esistente e canale di scolo, attraversamento su trave prefabbricata
F	39.290339°N 8.582804°E	Interferenza con condotta idrica esistente

N.B. Eventuali interferenze aggiuntive verranno valutate nel progetto esecutivo in accordo con E-Distribuzione

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 15 KV IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CARBONIA-IGLESIAS" COMUNE DI CARBINA (CA) LOCALITA' "ACQUAS DERETTAS"

PROGETTO DEFINITIVO

Lay-Out Impianto ed interferenze

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	Codice TICA	Tipo docum.	Codice elaborato	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
P.D.	235009779	EL.	Tav_01A	1/1		Febbraio 2021	Varie
REVISIONI							
REV.	DATA				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/2021	Emissione Progetto Definitivo			M.I.	D.T.	D.L.

PROGETTAZIONE
Manni Energy S.r.l.
Via A.Righi n°7
Verona (VR) - 37135
P.iva e C.F. 02960130231



GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

RICHIEDENTE

RICHIEDENTE
Green Fourteen
Via A.Righi n°7
Verona (VR) - 37135
P.iva e C.F. 04724870235