



FOGLIO M COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR)

LEGENDA

- Variante Elettrodotto 380kV
- Elettrodotto 380kV variante profilo altimetrico
- Raccordo 150kV tra futura SE Cellino e futura CP Cabina primaria di e-distribuzione
- Tratto Elettrodotto da demolire 380kV
- Elettrodotti MT
- AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA
- ◊ SOSTEGNO DA DEMILIRE
- ◊ SOSTEGNO DI NUOVA REALIZZAZIONE

PROPRIONTE:  
HEPV02 S.R.L.  
Via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
Info: 0461 173779  
Info: 0461 173778  
Progetto: 001  
P. Incarico: p.iva s.r.l. 030300011

MANAGEMENT:  
ENVIOLAR S.R.L.  
Via S. Maria, 20 - 39100 Bolzano - Italy  
Tel.: +39 0471 773770  
Info: +39 0471 173778  
Progetto: 001  
P. Incarico: p.iva s.r.l. 030300011

NOME COMMESSA:  
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA 380/150KV E CABINA PRIMARIA E DISTRIBUZIONE 150/20KV DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR) PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO CODICE IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6

STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:  
PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6  
CODICE COMMISSA:  
HE.19.0053

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:  
**Heliopolis**  
Galleria Passarella, 1 - 20122 Milano - Italy  
Tel.: +39 02 3759360  
Via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento - Italy  
Tel.: +39 0461 173779  
www.heliopolis.it  
Info: +39 0461 173779  
heliopolis@heliopolis.it  
C.F. 030300011 - P.IVA 030300011

PROGETTISTA:

COLLABORATORE: Ing. Monica Cardito

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE  
MIRA INGEGNERIA  
Via C.A.D. 1073640  
Via S. Costanzo, 4 - 70131 Putignano (BA)  
www.miraingegneria.it

STUDI PEDO-AGRONOMICI  
MIRA INGEGNERIA  
Via C.A.D. 1073640  
Via S. Costanzo, 4 - 70131 Putignano (BA)  
www.miraingegneria.it

GEOLOGIA  
MIRA INGEGNERIA  
Via C.A.D. 1073640  
Via S. Costanzo, 4 - 70131 Putignano (BA)  
www.miraingegneria.it

STUDI FAUNISTICI  
MIRA INGEGNERIA  
Via C.A.D. 1073640  
Via S. Costanzo, 4 - 70131 Putignano (BA)  
www.miraingegneria.it

RILEVI TOPOGRAFICI  
MIRA INGEGNERIA  
Via C.A.D. 1073640  
Via S. Costanzo, 4 - 70131 Putignano (BA)  
www.miraingegneria.it

OPERE DI ALTA TENSIONE  
S&P S.p.A.  
Via S. Maria, 20 - 39100 Bolzano - Italy  
Tel.: +39 0471 773770  
Info: +39 0471 173778  
www.sandp.it

OGGETTO:  
Raccordi 150kV Planimetria Area potenzialmente impegnata  
CZ7X8F6, elaborato grafico\_33\_SE

SCALA:  
1:2000  
NOME FILE:  
CZ7X8F6\_elaborato grafico\_33\_SE

DATA:  
FEBBRAIO 2021  
TAVOLA:  
33 SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALEATO
0	02/2021	Emissione	L. Barbera	A. Albusi	M. Zucchi
1	08/2021	Emissione	L. Barbera	A. Albusi	M. Zucchi
2	10/2021	Emissione	L. Barbera	A. Albusi	M. Zucchi

QUESTO DOCUMENTO NON HA EFFETTO COPERTO. IMPOSTO DAL TITOLO. PER INFORMAZIONI SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLA COMMISSIONE, LEGGERE IL MESSAGGIO IN DATA 20/02/2021.