

# Regione Puglia

COMUNE DI SALICE SALENTINO(LE)-GUAGNANO(LE)-CAMPI SALENTINA(LE)  
SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR)-CELLINO SAN MARCO(BR)  
MESAGNE(BR)-BRINDISI (BR)  
SAN DONACI (BR)




PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,  
NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA  
PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 105,40 MW  
ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA SAN MARCO"

## PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "APPIA SAN MARCO"

Codice Impianto: G9ZFR24

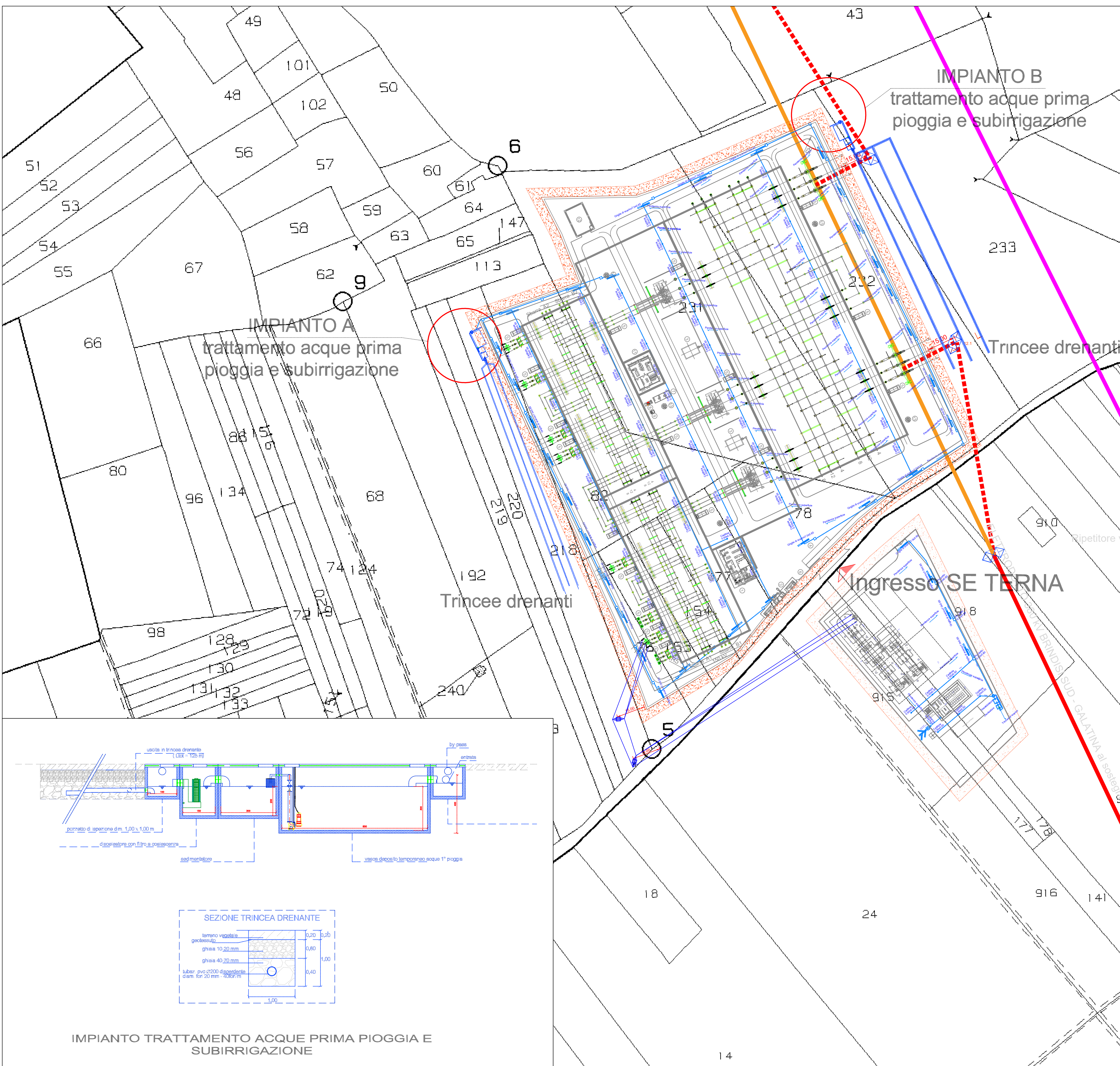
Tav.:	Titolo:
13.SE	NUOVA SE TERNA 380/150kV UBICATA NEL COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR) IMPIANTO DI RACCOLTA, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE SU CATASTALE SE TERNA

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:1000	A1	G9ZFR24_ElaboratoGrafico_13.SE

Progettazione:	Committente:
 <p>Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla</p>  <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Nicola Galdiero Ing. Pasquale Esposito</p> <p>Via Aosta n.30 - cap 10152 TORINO (TO) P.IVA 12400840018 - REA TO-1287260 Amm.re Soroush Tabatabaei</p> <p>Viale Michelangelo, 71 00129 Roma TEL.061 579 7998 mail: tecnico@enersat.it</p>	<p><b>ENERGIA LEVANTE s.r.l.</b> Via Luca Gaurico n.9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it www.sserenewables.com - Tel.: +39 0654831</p> <p>Società del Gruppo</p>  <p>For a better world of energy</p>

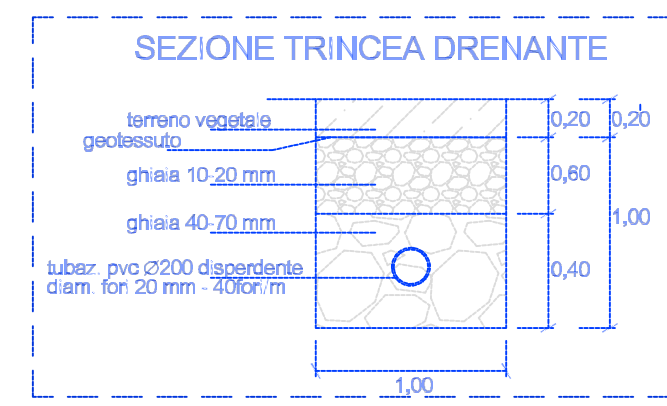
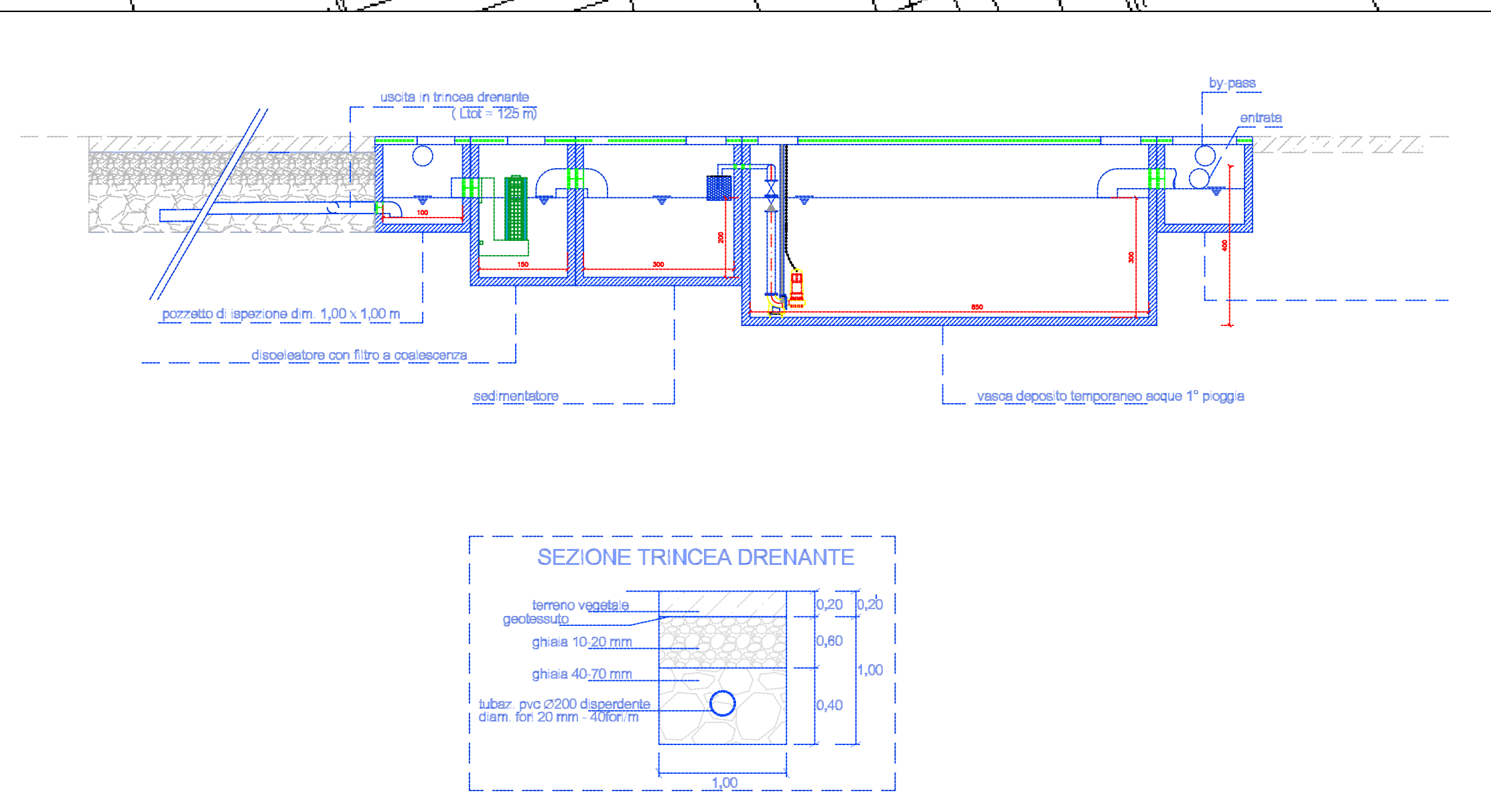
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Maggio 2024	Integrazione MASE CT VIA 0328 del 10/01/2024	F.M.	S.M.	G.M.





# 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
- Nuova SE Terna
- Nuova CP E-Distribuzione
- ⊠ Nuovo sostegno per raccordo 150kV tra futura SE Cellino e futura CP Cabina primaria di e-distribuzione
- ⊠ Nuovo sostegno 380 kV
- ⊠ Sostegno 380 kV esistente



IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE PRIMA PIOGGIA E SUBIRRIGAZIONE

PROPRONTE:  
HEPV02 S.R.L.  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
hepv02sr@arubapec.it

MANAGEMENT:  
**EHM.Solar**  
EHM SOLAR S.R.L.  
Via della Rena, 20 38100 Bolzano - Italy  
tel. +39 0461 1732700  
tel. +39 0461 1732799  
info@ehm.solar  
c.fiscale, p.iva e R.I. 0303300211

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 COMMESSA:  
HE.19.0053

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:  
**Heliopolis**  
Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy  
tel. +39 02 37905900  
via Alto Adige, 160/A 38121 Trento - Italy  
tel. +39 0461 1732700  
fax. +39 0461 1732799  
www.heliopolis.eu  
info@heliopolis.eu  
c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:  
**MAYA ENGINEERING SRLS**  
4, Via San Girolamo  
70017 Pulignano (BA)  
C.F./P.IVA 08365980724  
*F. Vito Calio*

COLLABORATORE: Ing. Vito CALIO'

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE  
MAYA ENGINEERING  
Ing. Vito CALIO'  
Via San Girolamo, 4 - 70017 Pulignano (BA)  
v.calio@maya-eng.com

STUDI PEDO-AGRONOMICI  
MAYA ENGINEERING  
Dist. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gaiola snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

GEOLOGIA  
MAYA ENGINEERING  
Dist. Agr. Francesco MARINO  
Via Calore, 36 - 72100 BRINDISI  
f.marino@libero.it

STUDI FAUNISTICI  
MAYA ENGINEERING  
Dist. Agr. Alessandro ZURLO  
Contrada Gaiola snc - 72012 Carovigno (BR)  
a.zurlo.az@gmail.com

RILIEVI TOPOGRAFICI  
MAYA ENGINEERING  
Ing. Vito CALIO'  
Via San Girolamo, 4 - 70017 Pulignano (BA)  
v.calio@maya-eng.com

OPERE DI ALTA TENSIONE  
SIET SRL  
Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma  
a.sietroma@gmail.com

OGGETTO:  
Inquadramento di raccolta, trattamento e smaltimento acque meteoriche con condotte interne su catastale SE TERNA e CP E-DISTRIBUZIONE

SCALA:  
1:1000  
NOME FILE:  
CZ7X8F6\_ElaboratoGrafico\_13.SE\_rev2

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02/2021	Emissione		responsabile commessa	direttore tecnico
1	09/2021	Richiesta integrazioni TERNA		A. Albuzzi	N. Zuech
2	01/2023	Richiesta integrazioni TERNA		A. Albuzzi	N. Zuech

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO. LEGGE 22 APRILE 1941, N. 413 ART. 2915 E 6600. C.C.I.