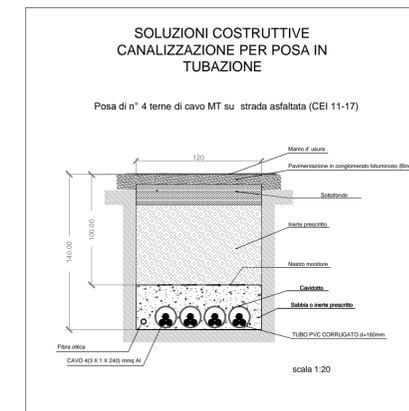
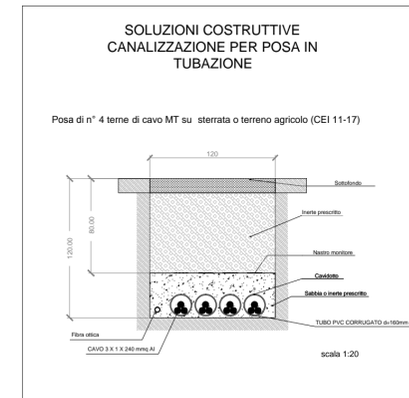




LEGENDA	
	Container batterie da 2,5MWh
	Inverter 10MW
	Trasformatore MT/BT da 5MVA
	Quadro elettrico
	Cavidotto in PVC corrugato interrato per rete MT ARE4H1R 4(3x1x240)
	Cavidotto in PVC corrugato interrato per rete AT isolato in XLPE (3x1x1600)mm ²
	Viabilità



REGIONE PUGLIA

Provincia LECCE

Comune di Copertino

Comune di Galatina

Progetto agro-ovi-fotovoltaico e biomonitoraggio ambientale con annesso sistema di accumulo e opere di connessione alla RTN da realizzare nei comuni di Comune di Copertino (LE) e Comune di Galatina (LE) - Potenza nominale impianto 60.000 kW.

PLANIMETRIA STORAGE E STAZIONE ELETTRICA AT-MT SCALA 1:100	ELABORATO EP_13
---	---------------------------

PROPONENTE:
Whysol-E Sviluppo Srl
 Sede legale in Milano (MI)
 via Meravigli n. 3 - CAP 20123
 P.IVA 10692360968
 PEC: whysol-e.sviluppo@legalmail.it

PROGETTO E SIA:

 SOCIETÀ DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA
 Via S. Maria della Vittoria, 10 - 70122 Bari (BA)
 Tel. +39 080 5211111 - Fax +39 080 5211112

Il DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio Tricarico
 Sez. A - 4985
 INGENGERE
 Orazio Tricarico
 INGEGNERIA
 CIVILE AMBIENTALE
 INDUSTRIALE
 E INF. INFORMAZIONI
 PROVINCIA DI BARI

CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo