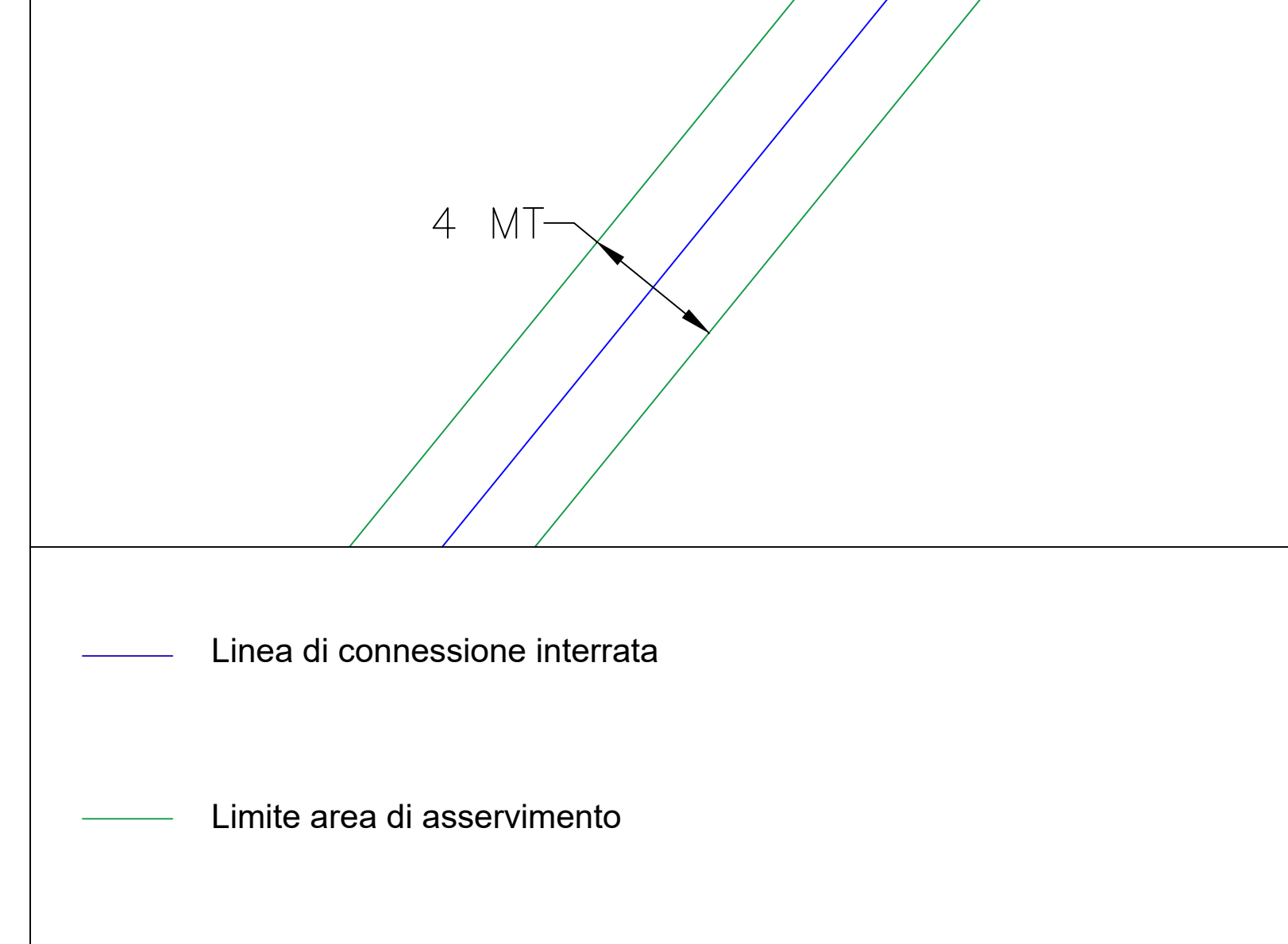
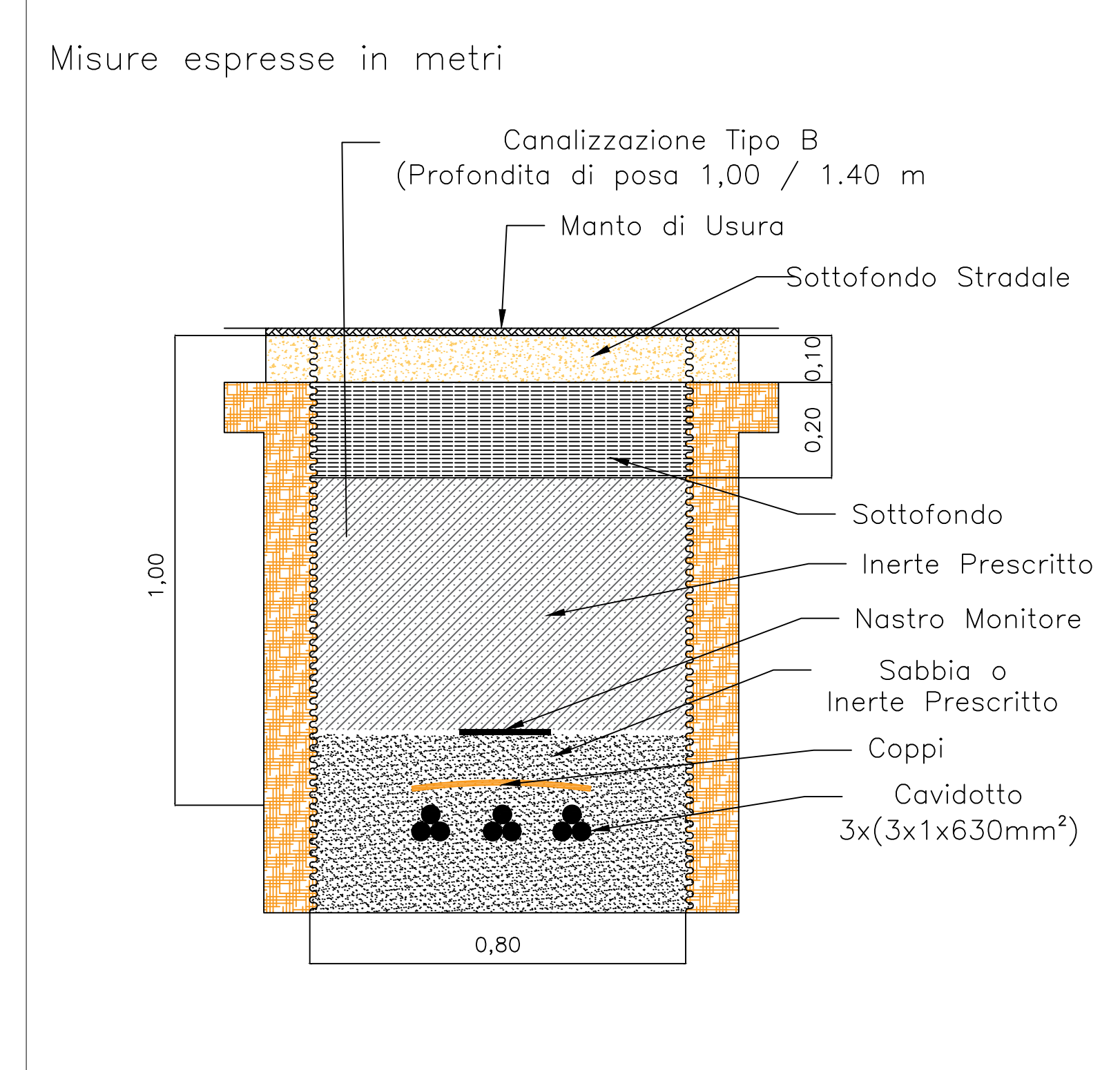


TIPOLOGIE AREE ESPROPRIO/ASSERVIMENTO - LINEA MT



SEZIONE DI SCAVO



COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO - SAN DONACI - CELLINO SAN MARCO - PROVINCE DI BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY"

PROGETTO

Inveprogetti s.r.l.s.

Via S. Maria, 3 - 72023, Mottola (BR)

RESPONSABILE DEL PROGETTO

Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY". SITO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO (BR) SAN DONACI (BR) E CELLINO SAN MARCO (BR). POTENZA NOMINALE PARI A 44.200,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 53.146,80 KWP

Oggetto: Inquadramento catastale linea di connessione - Tratto 2

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: 7Q70K9_ElaboratoGrafico_13b

SCALA: 1:2000

DT	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	
01					
02					
03					

Committee: ALBROSAR S.R.L.

Rotonda G.A. Torri, n°9
40127 Bologna (BO)
Cod. Fisc. & P. IVA 03920451204

