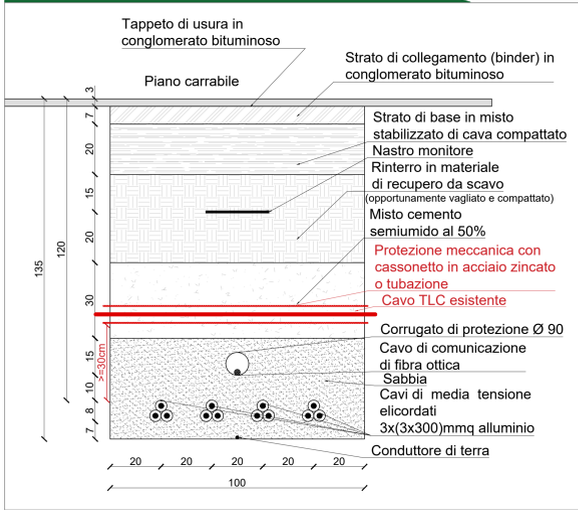
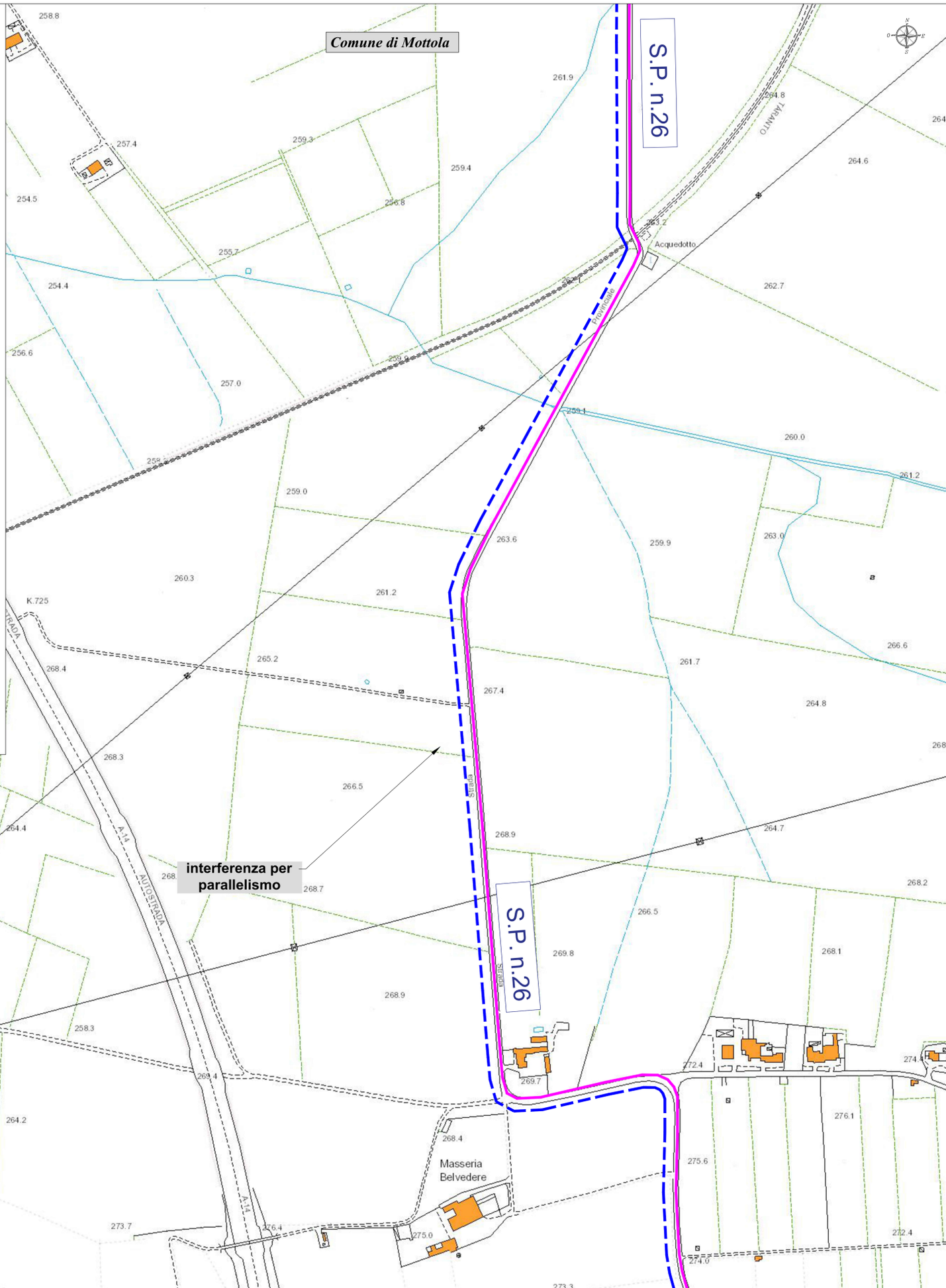
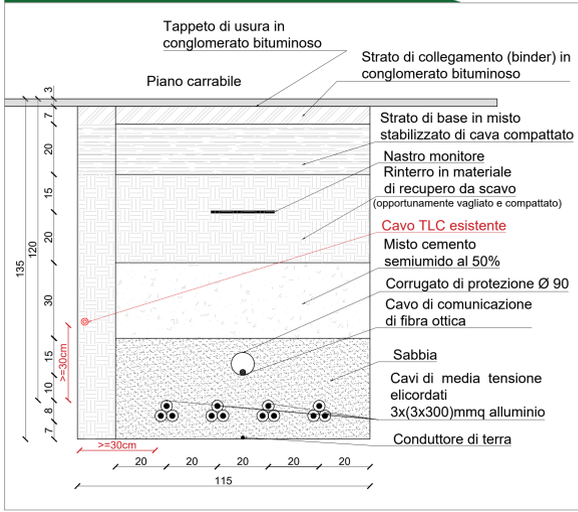


Particolare cavidotto interferenza per intersezione. - Scala 1:10



Particolare cavidotto interferenza per parallelismo - Scala 1:10

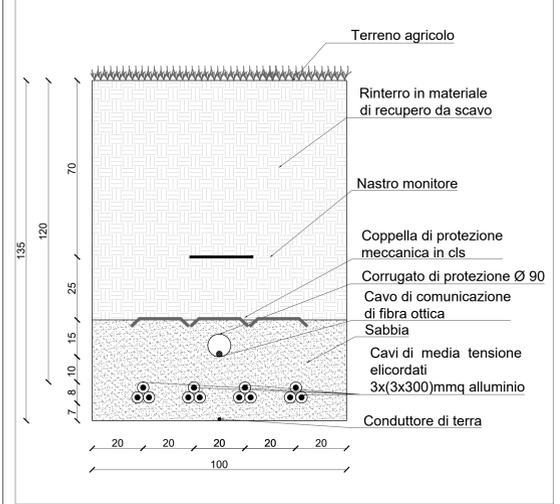


Legenda generale

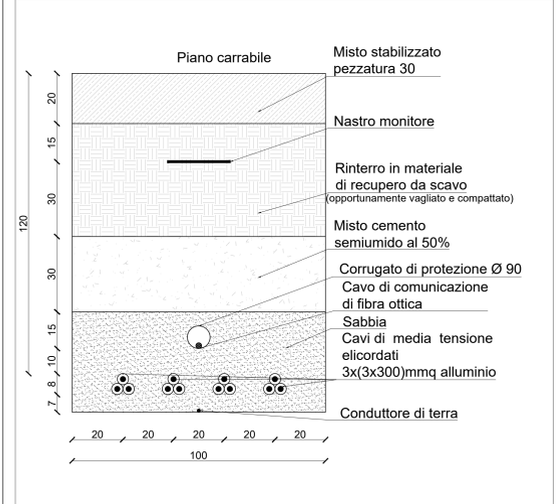
- Area contrattualizzata
- Cavidotto di connessione MT
- Cavidotto interno al campo MT
- Cavidotto di connessione AT
- - - Cavo in tubazione rete TELECOM interrato esistente
- Ubicazione della stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Ubicazione cabina di raccolta AT a realizzarsi
- Ubicazione della Stazione elettrica Terna esistente
- Confine comunale

Particolare sezione tipo posa cavidotto - Scala 1:10

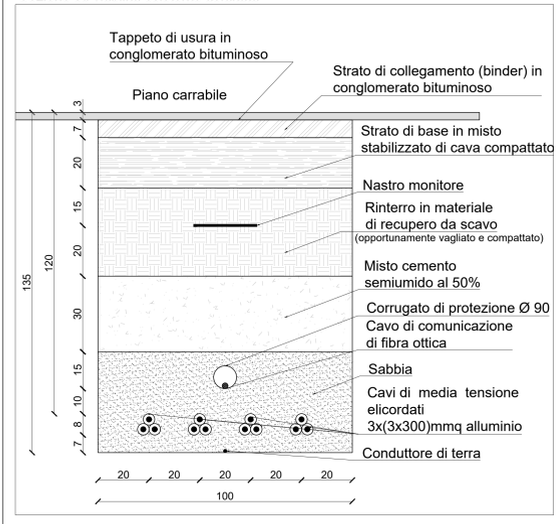
Sezione su terreno agricolo



Sezione su viabilità esistente non asfaltata

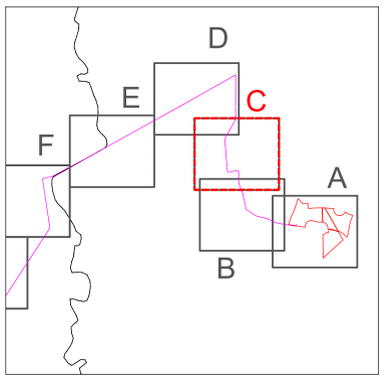


Sezione su viabilità esistente asfaltata



CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ESTERNO			
	Tipologia	Denominazione	L (m)
A-B	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	50
B-C	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n.25	990
C-D	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n.26	2820
D-E	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n.23	4070
E-F	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n.22	30
F-G	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n.23	2680
G-H	Tratto su Strada Asfaltata	S.S. n.7	130
H-I	Tratto su Strada Asfaltata	S.P. n. 21	5300
I-L	Tratto su terreno agricolo	-	150
L-M	Tratto su Strada Asfaltata	S.P..n. 21	10
M-N	Tratto su terreno agricolo	-	1470
			17700

CAVIDOTTO AT			
	Tipologia	Denominazione	L(m)
O-P	Tratto su terreno agricolo	-	50
P-Q	Tratto su Strada Asfaltata	-	130
			180



Comune di MOTTOLA
 prov. di Taranto
 REGIONE PUGLIA

Impianto Agrovoltaico "Semeraro"
 della potenza di 26.226 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: **Lapis S.R.L.**
 Via Giovanni Battista Sorsina, 2 - 20144 Milano (MI)
 C.F. e P.IVA: 12884500966
 PEC: lapis_sr@legalmail.it

PROGETTAZIONE: **TKNE** SOCIETÀ IN INGEGNERIA
 Via Sorsina, 11 - 20144 Milano
 Tel. +39 02 5274 2021 - Fax +39 02 5274 2022
 www.tkne.it email: info@tkne.it

PROGETTISTA: **BEATON** S.p.A.
 Dott. Ing. Renato Puffino (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **TEMA**
 dott. Renato Marzi

PD PLANIMETRIA DEL PERCORSO CAVIDOTTO "TAV C" Titolo: **AR02.4_MIMIT**

Data Versione: **Giugno 2023** | Recato: **1** | Verificato: **1** | Approvato: **1** | Scala: **1:2000** | Protocollo: **TKA895**