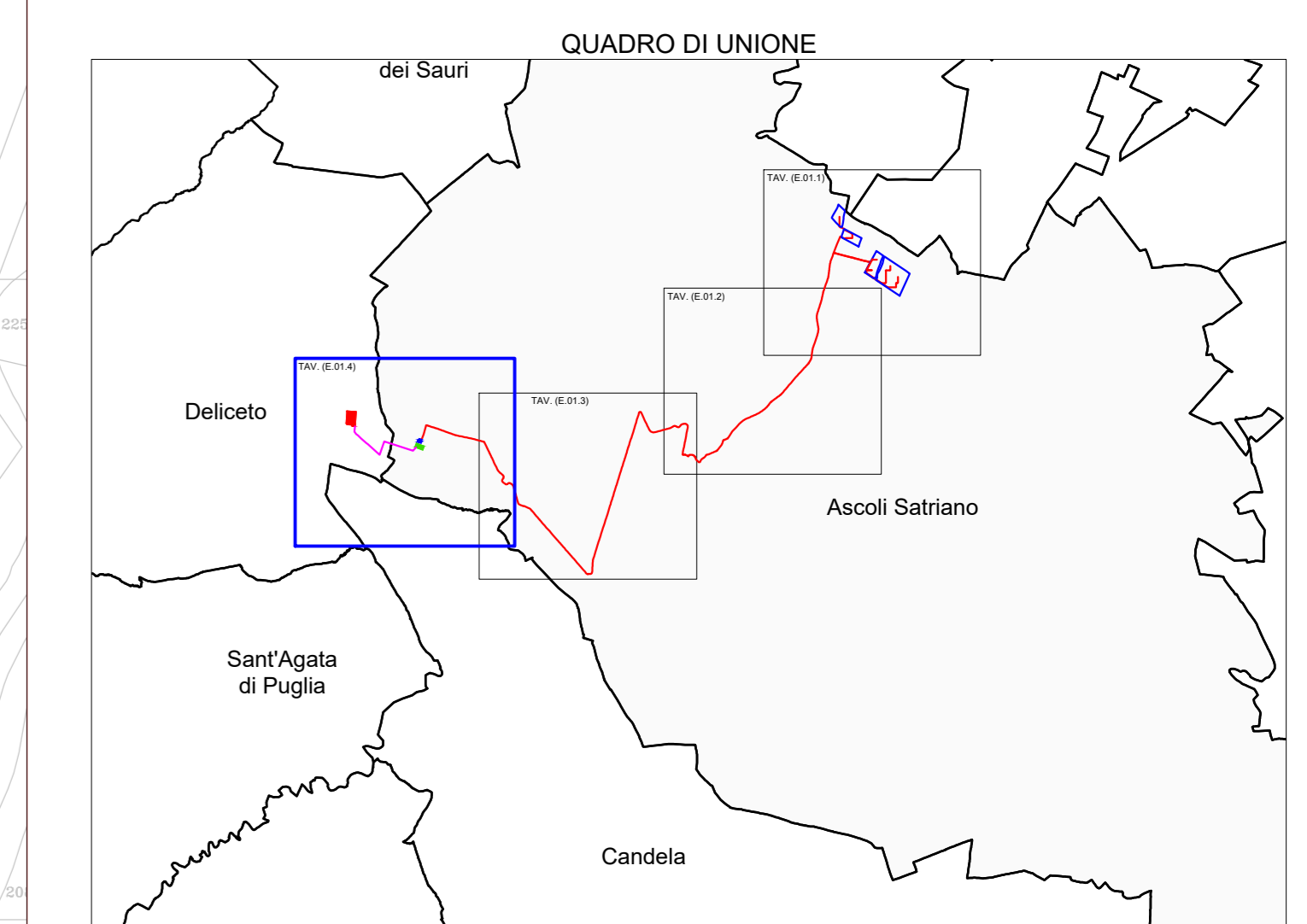


- LEGENDA**
- Confini Comunali
 - Cavidotto di progetto interrato MT
 - Cavidotto di progetto interrato AT
 - Stazione elettrica RTN "Deliceto" esistente
 - Ampliamento della stazione elettrica RTN di "Deliceto"
 - Stazione elettrica d'utente condivisa con altri produttori

DESCRIZIONE DEI TRATTI DI PROGETTO

Tratto	Lunghezza [m]	Scavo cavidotto [m]			Strada asfaltata [m]		Strada bianca [m]	
		Strada Asfaltata	Strada Sterrata	Sampietrini	Da adeguare	Da realizzare	Da adeguare	
1-2	95	0	0	0	95	0	0	0
2-3	375	375	0	0	0	0	0	0
3-4	1480	0	0	0	1480	0	0	0
5-6	40	0	0	0	40	0	0	0
7-8	330	0	0	0	330	0	0	0
8-9	11145	11145	0	0	0	0	0	0
9-10	145	0	0	145	0	0	0	0
10-11	1205	0	1205	0	0	0	0	0
11-12	5020	5020	0	0	0	0	0	0
12-13	830	0	830	0	0	0	0	0
13-14	270	0	0	0	270	0	0	0
15A-15B	1118	0	1118	0	0	0	0	0
15B-15	395	395	0	0	0	0	0	0
15-17	145	0	145	0	0	0	0	0
Lotto A	792	0	0	0	792	0	2650	0
Lotto B	2630	0	0	0	2630	0	5196	0
TOT. Scavo cavidotto	16005	3208	145	5637	0	7816	0	0



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 LOCALITÀ POZZO ZINGARO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 47,29 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 44,98 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE E - RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Elaborato:
E.01 - LAYOUT DI PROGETTO SU CTR IN FASE DI CANTIERE - PARTE 4 DI 4

Nome file stampa: FV.ASC02.PD.E.01.4.pdf	Codifica Regionale: ANANNC2_LiberoArbitrario_ML_04.pdf	Scala: 1:5000	Formato di stampa: 841x1189
Nome elaborato: FV.ASC02.PD.E.01	Tipologia: D		
Proponente: E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00158 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007	Progettista: E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00158 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007		

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.ASC02.PD.E.01	00	07/2012	A. Maresca, C. Caracciolo	A. Bottone	A. Bottone

