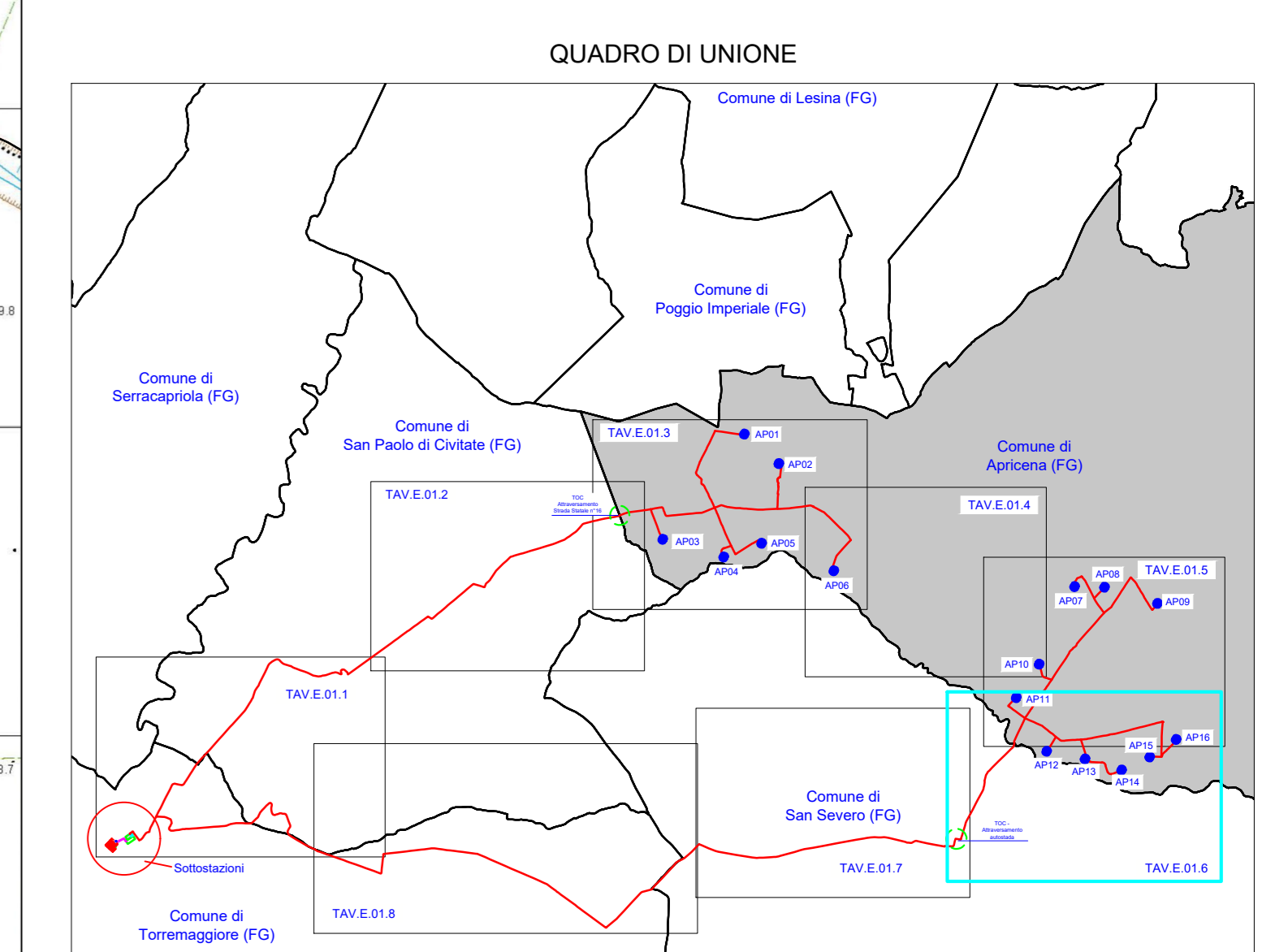


Tratto	DESCRIZIONE DEI TRATTI DI PROGETTO					
	Asfalto	Strada esistente	Strada bianca	Strada esistente	Strada bianca	Strada esistente
1-10	300	0	0	0	0	0
10-20	300	0	0	0	0	0
20-30	300	0	0	0	0	0
30-40	300	0	0	0	0	0
40-50	300	0	0	0	0	0
50-60	300	0	0	0	0	0
60-70	300	0	0	0	0	0
70-80	300	0	0	0	0	0
80-90	300	0	0	0	0	0
90-100	300	0	0	0	0	0
100-110	300	0	0	0	0	0
110-120	300	0	0	0	0	0
120-130	300	0	0	0	0	0
130-140	300	0	0	0	0	0
140-150	300	0	0	0	0	0
150-160	300	0	0	0	0	0
160-170	300	0	0	0	0	0
170-180	300	0	0	0	0	0
180-190	300	0	0	0	0	0
190-200	300	0	0	0	0	0
200-210	300	0	0	0	0	0
210-220	300	0	0	0	0	0
220-230	300	0	0	0	0	0
230-240	300	0	0	0	0	0
240-250	300	0	0	0	0	0
250-260	300	0	0	0	0	0
260-270	300	0	0	0	0	0
270-280	300	0	0	0	0	0
280-290	300	0	0	0	0	0
290-300	300	0	0	0	0	0
TOT. Scavo cavalletto	66669			2776	7697	2327

**Legenda**

- Confini comunali
- Viabilità interna al parco eolico di progetto
  - Strada asfaltata esistente
  - Strada asfaltata esistente da adeguare
  - Strada bianca da realizzare
  - Strada bianca esistente da adeguare
- Adeguamento stradale
- Layout di progetto in fase di cantiere
  - Aerogeneratori di progetto del tipo VESTAS V162 - 6,2 MW
  - Pilino di fondazione
  - Area cantiere e di stoccaggio
  - Piazzola di montaggio
  - Piazzola di stoccaggio pale
  - Caviddotto di progetto interrato in MT

ELENCO AEROGENERATORI COMUNE DI APRICENA (FG)							
WTG	COORD. WGS84 - Fuso 33		COORD. ED50 - Fuso 33		COORD. GAUSS BOGGA		TIPO AEROGENERATORE
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	
AP01	529208	462763	529280	462763	254212	462762	Vestas V162 - 6.2MW
AP02	529995	4626779	530067	4626969	2550003	4626788	
AP03	527347	4629262	527419	4629242	2547355	4629261	
AP04	526738	4624948	526810	4624928	2546746	4624957	
AP05	529602	4624962	529674	4624942	2549610	4624971	
AP06	531250	4624334	531322	4624314	2551258	4624343	
AP07	536745	4623972	536817	4623952	2556773	4623981	
AP08	537427	4623958	537499	4623938	2557425	4623947	
AP09	538636	4623949	538708	4623929	2558044	4623958	
AP10	539386	4623202	539458	4623182	2559444	4623211	
AP11	535413	4621439	535485	4621419	2555421	4621448	
AP12	536107	4620215	536179	4620195	2556115	4620224	
AP13	536384	4620219	536456	4620199	2556923	4620248	
AP14	537818	4619286	537890	4619266	2557826	4619295	
AP15	538459	4620085	538531	4620065	2558467	4620094	
AP16	539063	4620485	539135	4620465	2559071	4620484	



**REGIONE PUGLIA**  
 PROVINCIA DI FOGGIA  
**COMUNE DI APRICENA**  
 LOCALITÀ INCORONATA - SAN SABINO

Oggetto:  
**PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO AVENTE POTENZA PARI A 99,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI**

Sezione:  
**SEZIONE E - RILIEVI PIANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI**

Elaborato:  
**LAYOUT DI PROGETTO SU CTR IN FASE DI CANTIERE - Parte 6 di 8**

Nome file origine: SEZIONE D\FEO.APRO1.PD.E.01.dwg	Nome elaborato: FE0.APRO1.PD.E.01.6	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: 910x1500
Nome file stampa: EO.APRO1.PD.E.01.6.pdf	Tipologia: D		
E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007		E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007	

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FE0.APRO1.PD.E.01.6	01	12/2021	A. Moschillo	A. Bottone	A. Bottone