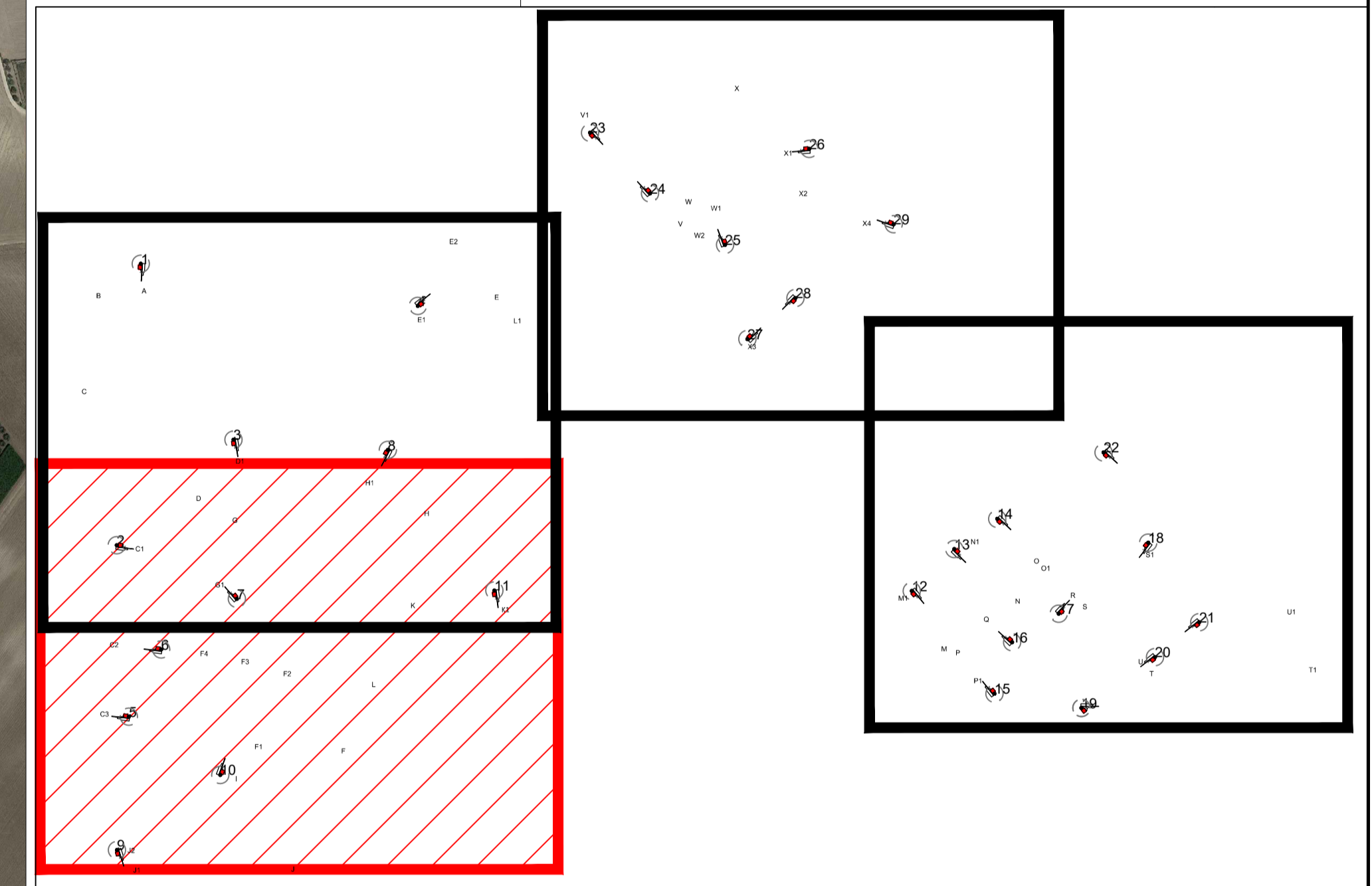


Tratto	Tipologia	Lunghezza	Superficie
1-A	4	220	665
A-B	3	380	1170
C-C3	5.1	3980	17770
2-C1	4	170	540
5-C3	4	170	540
C2-F4	3	800	2370
F4-F3	4	390	1155
F3-F2	2.1	465	2030
F-F2	1	1320	6040
10-I	4	140	400
1-I1	3	580	2770
3-D1	4	190	750
D1-D	2.2	510	2585
E-E1	3	950	4230
E1-E2	2.1	1180	5360
4-E1	4	65	220
7-G1	4	440	1980
G-G1	2.2	630	3680
8-H1	4	225	900
H-H1	2.1	660	3030
9-J2	4	70	210
J1-J2	3	130	700
J-J1	1	1535	7750
11-K1	4	215	640
K-K1	2.1	960	4465
B-C-D-G-L			
L-F-J	5.2	11040	70280
L-K-H-L1			
12-M1	4	30	100
M-M1	3	700	3115
13-N1	4	55	170
N-N1	3	740	4620
14-O	4	750	1255
15-P1	4	110	335
P-P1	3	490	2185
16-Q	4	305	910
17-R	4	190	530
18-S	4	940	4420
19-T	4	800	3610
21-20-U	4	740	3390
22-S1-21-U1	3	3475	15350
T-T1	3	2050	9290
V1-23-24-V	2.1	1500	6370
W-W1	2.2	210	935
25-W2	4	145	440
X-X1-X2-X3	2.1	3365	15240
26-X1	4	180	460
29-X4	4	235	690
X2-X4	2.2	640	2130
Y-V-W-X-U1-T1-Y4	5.2	12970	84560

- Legenda:**
- Piazzola aerogeneratore
 - TIPO 1 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in buono stato;
 - TIPO 2.1 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in discreto stato;
 - TIPO 2.2 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in discreto stato (allargamento);
 - TIPO 3 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in pessimo stato
 - TIPO 4 - nuova viabilità
 - TIPO 5.1 - viabilità esistente secondaria con pavimentazione in conglomerato bituminoso
 - TIPO 5.2 - viabilità esistente principale con pavimentazione in conglomerato bituminoso



WPD TRIOLO S.r.l.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN SEVERO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO
prima emissione: febbraio 2020

REV.	DATA	DESCRIZIONE:

Engeo
Soc. Coop. a.r.l.
via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)
ing. Sebanino GIOTTA - ing. Fabio PACCAPELO
Francesca SACCAROLA - ing. Giuseppe NOBILE

GEOAMBIENTE
via Beatrice Acquaviva D'Aragona n.5 - CAVALLINO (LE)
ing. Daniele CALO'

ARCHITETTURA E PAESAGGIO
VIRIDIS DESIGN
arch. Vincenzo RUSSO
via Puglie n.8 - Ceugnola (FG)

GEOLOGIA
geol. Giuseppe CALO'

ACUSTICA
ing. Sabrina SCARAMUZZI

ARCHEOLOGIA
Nostoi S.r.l.

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr. agr. Pierangelo RUSSO

ASPETTI NATURALISTICI, FAUNISTICI E PEDOLOGIA
dott. Rocco LABADESSA

COMUNICAZIONE
Flame Soc. Coop. a.r.l.

GIUSEPPE NOBILE
INGEGNERE
N. 8742

DANIELE CALO'
INGEGNERE
N. 148

VINCENZO RUSSO
ARCHITETTO
N. 305

GIUSEPPE CALO'
GEOLOGO
N. 305

SABRINA SCARAMUZZI
INGEGNERE
N. 305

ROCCO LABADESSA
DOTTORATO
N. 073591

PD.G. ELABORATI GRAFICI
EG.2 VIABILITÀ E PIAZZOLE
EG.2.2.2 Viabilità del parco eolico - sistemazione viabilità esistente e nuova viabilità (2/4) - scala 1:5.000