

REGIONE SICILIA **PROVINCIA DI PALERMO** **COMUNE DI SCLAFANI BAGNI** **COMUNE DI VALLEDOMO** **COMUNE DI CALTAVUTURO** **COMUNE DI POLIZZI GENEROSA** **COMUNE DI CASTELLANA SICULA** **COMUNE DI VILLALBA**

OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledomo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO: PLANIMETRIA E PROFILI DI VIABILITA' DI ACCESSO IN FASE DI ESERCIZIO E DIMONTAGGIO E PIAZZOLA DI MONTAGGIO - SG12

PROGETTANTE: EGM PROJECT S.R.L. Ing. Carmen Martone

PROPRIONTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 137264891007 Via Savonarola, 7/A 00198 Roma

REVISIONI: PD I.IE 31.12 D VARI ACCESSO PIAZZOLA SG12

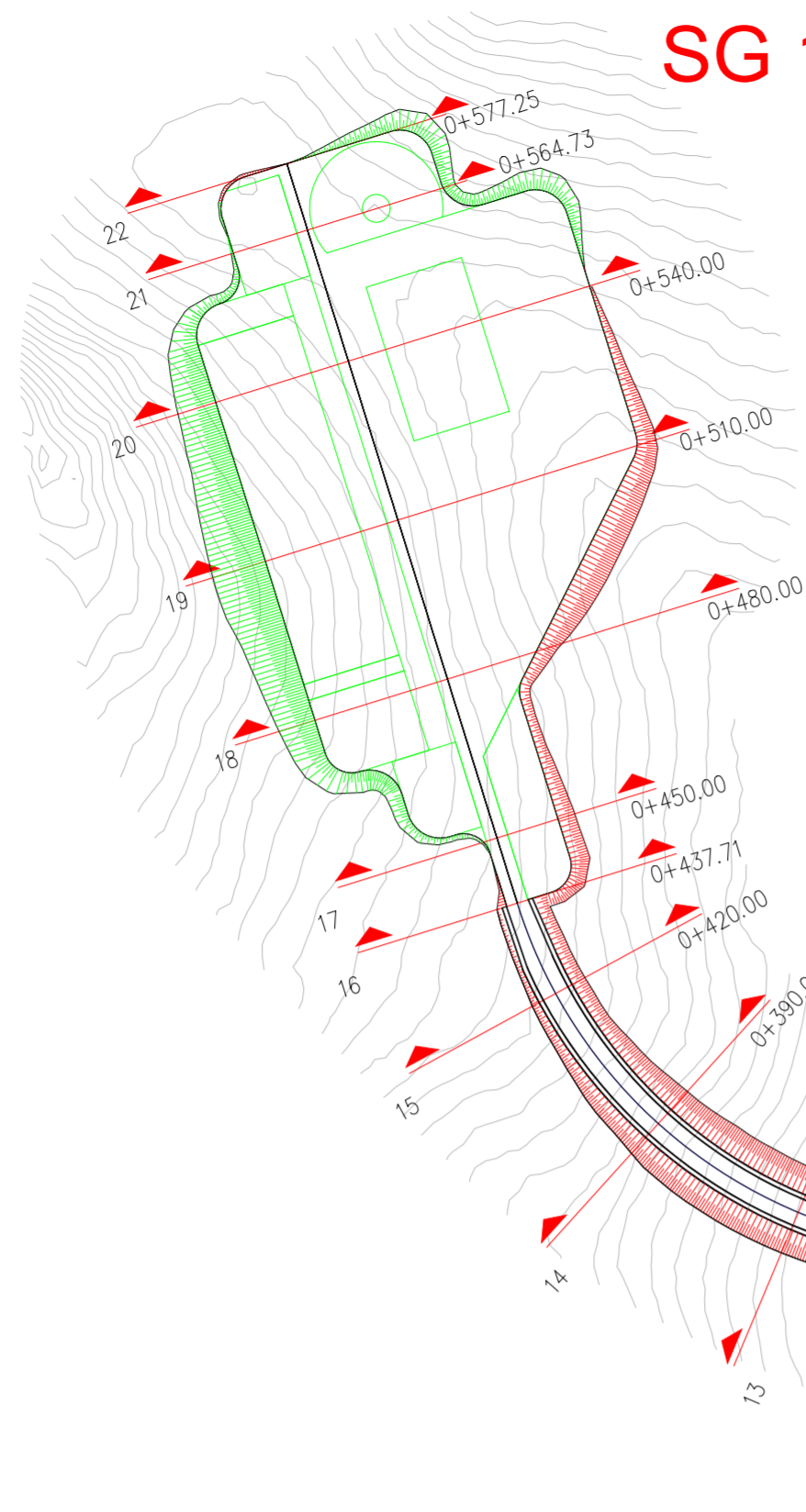
REVISIONI: 00 DICEMBRE 2023 DESCRIZIONE EMISSIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO

SG 12

Tracciato SG12
Sez. 22
Progr.: 0+577.25
Scala : 1:200
Q.Rif. : 610.00

Materiali in progressiva 5+77.25		
Nome materiale	Area	Volume
SCAVO	3.75	34.87
RIPORTO	39.59	359.31

DISTANZE PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DISTANZE PARZIALI PROGETTO
1.00	614.23		0.07
0.57	614.30		0.08
1.37	614.63		0.30
1.35	614.97		2.24
0.80	615.17		3.00
0.92	615.31		0.30
0.08	615.41		2.36
1.07	615.46		2.86
0.59	615.50		2.86
1.01	615.57		2.99
0.80	615.63		2.99
0.81	615.65		2.99
0.78	615.69		2.99
0.77	615.71		2.99
0.54	615.74		2.99
0.82	615.74		2.99
0.68	615.82		2.99
0.99	615.92		2.99
0.71	615.94		2.99
0.89	615.93		2.99
0.74	615.90		2.99
1.25	615.87		2.99
1.29	615.81		2.99
0.60	615.77		2.99
0.99	615.64		2.99
0.84	615.35		2.99
0.04	615.28		2.99
0.75	615.35		2.99
0.84	615.21		2.99
1.59	615.13		2.99
0.50	615.13		2.99
0.05	614.98		2.99
1.00	614.90		2.99
1.30	614.80		2.99
1.27	614.68		2.99
0.75	614.41		2.99
0.89	614.12		2.99
0.70	613.92		2.99
0.69	613.67		2.99
0.69	613.55		2.99
0.67	613.44		2.99
0.93	613.33		2.99
0.35	613.28		2.99
0.55	613.24		2.99
0.79	613.15		2.99
0.81	612.98		2.99
0.59	612.82		2.99
1.00	612.98		2.99
1.00	612.50		2.99
1.06	612.35		2.99
1.06	612.11		2.99
0.89	611.85		2.99
0.91	611.72		2.99
0.79	611.61		2.99
1.34	611.44		2.99
1.36	611.22		2.99
1.36	611.07		2.99
1.36	610.92		2.99
1.36	610.77		2.99



Materiali in progressiva 5+64.73		
Nome materiale	Area	Volume
SCAVO	1.92	526.20
RIPORTO	19.06	1180.69

Tracciato SG12
Sez. 21
Progr.: 0+564.73
Scala : 1:200
Q.Rif. : 610.00

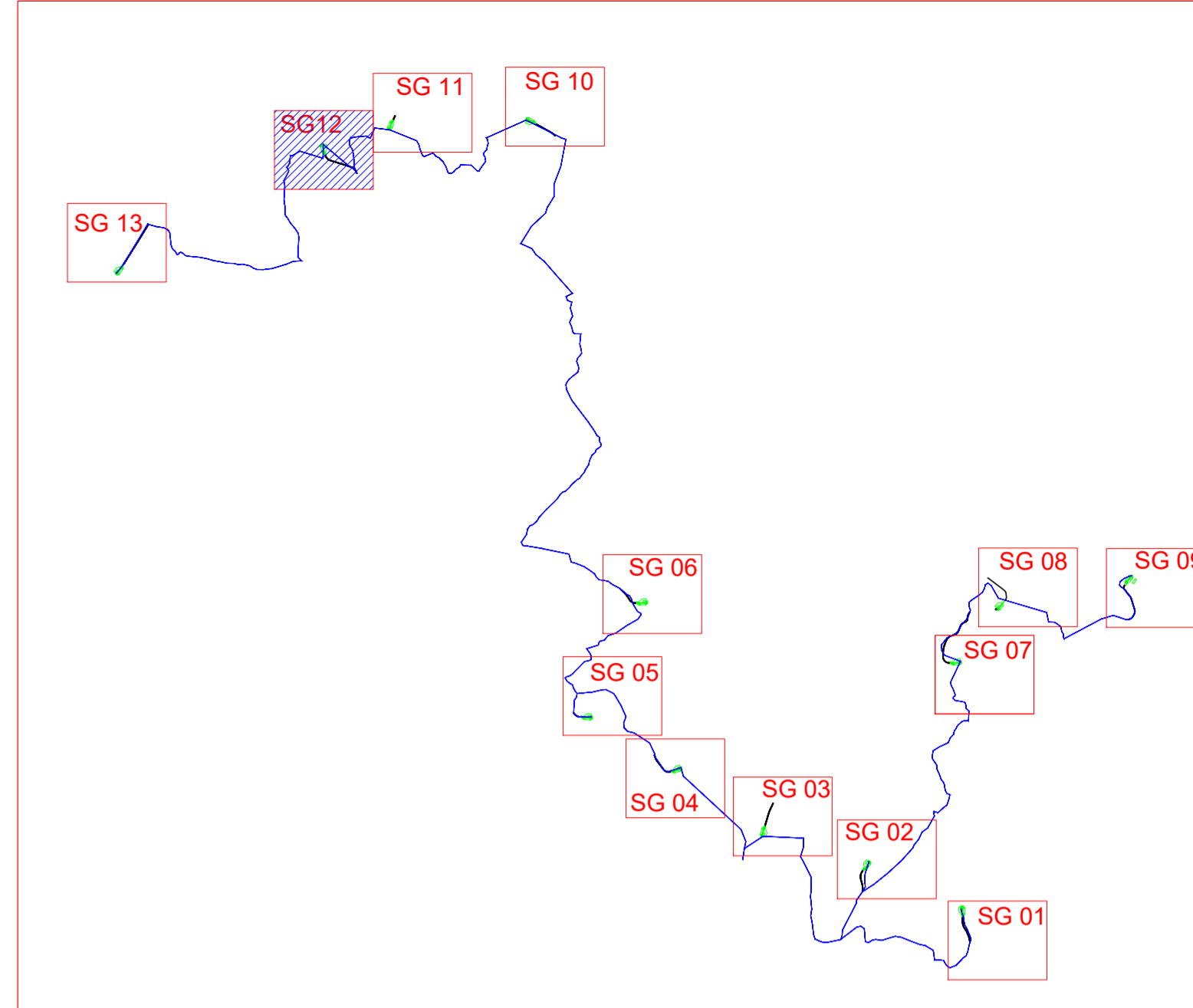
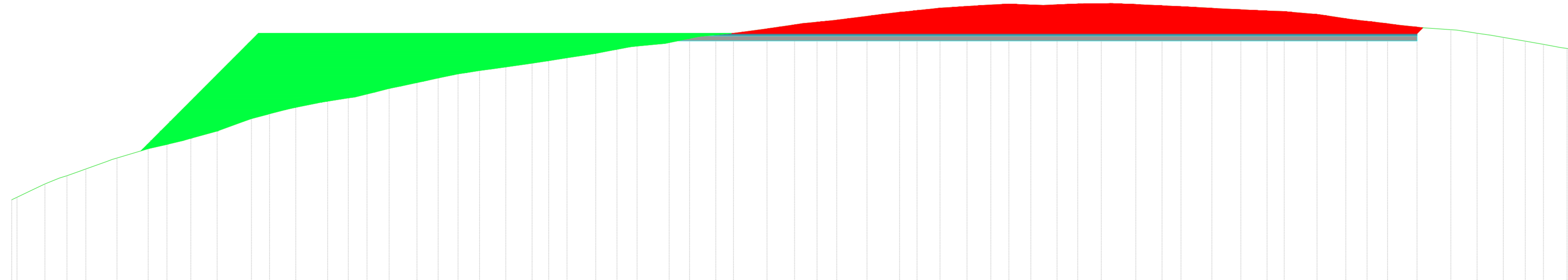
DISTANZE PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DISTANZE PARZIALI PROGETTO
0.09	612.53		0.09
0.88	612.76		0.09
1.50	613.06		0.09
1.51	613.38		0.09
0.53	613.35		0.09
1.01	613.24		0.09
1.03	613.87		0.09
0.57	613.98		0.09
1.39	614.05		0.09
1.36	614.34		0.09
0.81	614.63		0.09
0.62	614.74		0.09
0.68	614.83		0.09
0.68	614.89		0.09
0.57	614.92		0.09
0.57	614.98		0.09
1.02	615.02		0.09
0.61	615.16		0.09
0.67	615.17		0.09
0.82	615.19		0.09
0.78	615.27		0.09
0.54	615.34		0.09
0.91	615.42		0.09
0.01	615.48		0.09
0.61	615.51		0.09
0.68	615.52		0.09
0.71	615.53		0.09
0.89	615.53		0.09
0.74	615.49		0.09
0.55	615.45		0.09
0.57	615.44		0.09
0.68	615.43		0.09
1.26	615.34		0.09
0.61	615.32		0.09
0.96	615.26		0.09
0.84	615.19		0.09
1.58	615.12		0.09
1.58	614.98		0.09
0.50	614.98		0.09
0.06	614.98		0.09
1.31	614.95		0.09
1.29	614.75		0.09
0.76	614.67		0.09
0.66	614.50		0.09
0.76	614.42		0.09
0.68	614.37		0.09
1.00	614.13		0.09
0.68	614.08		0.09
0.44	614.00		0.09
0.56	613.91		0.09
0.75	613.84		0.09
0.81	613.79		0.09
0.78	613.70		0.09
0.81	613.68		0.09
0.59	613.47		0.09
0.69	613.37		0.09
0.60	613.12		0.09
0.60	613.02		0.09
1.05	612.95		0.09

Tracciato SG12
Sez. 20
Progr.: 0+540.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 600.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DISTANZE PARZIALI PROGETTO
0.89	605.18		0.89
0.71	605.90		0.89
0.89	606.14		0.89
0.75	606.64		0.89
1.26	607.05		0.89
1.30	607.50		0.89
0.60	608.10		0.89
1.00	608.28		0.89
0.95	608.44		0.89
1.59	608.91		0.89
1.59	609.35		0.89
0.50	610.10		0.89
0.95	610.40		0.89
0.60	610.66		0.89
1.29	610.79		0.89
1.29	611.05		0.89
1.26	611.17		0.89
0.75	611.42		0.89
0.89	611.71		0.89
0.89	611.84		0.89
0.71	612.08		0.89
0.89	612.29		0.89
0.68	612.43		0.89
0.89	612.43		0.89
1.01	613.47		0.89
1.07	613.72		0.89
1.07	613.80		0.89
0.68	613.96		0.89
0.89	614.07		0.89
0.89	614.32		0.89
1.35	614.51		0.89
1.24	614.64		0.89
0.58	614.97		0.89
1.21	615.09		0.89
1.02	615.19		0.89
1.00	615.20		0.89
0.52	615.36		0.89
1.52	615.56		0.89
1.51	615.96		0.89
0.80	615.81		0.89
0.87	615.97		0.89
0.63	615.97		0.89
1.21	615.17		0.89
1.17	616.33		0.89
0.84	616.43		0.89
0.70	616.87		0.89
0.53	616.87		0.89
0.86	616.73		0.89
0.73	616.82		0.89
0.91	616.87		0.89
0.76	616.93		0.89
0.84	616.97		0.89
0.84	617.02		0.89
0.84	617.06		0.89
0.76	617.25		0.89
0.84	617.31		0.89
0.81	617.39		0.89
0.65	617.55		0.89
0.85	617.67		0.89
1.10	617.70		0.89
1.14	617.70		0.89
0.65	617.04		0.89
0.84	617.51		0.89
0.85	616.97		0.89
1.43	616.91		0.89
1.43	616.82		0.89
0.85	616.18		0.89
1.45	616.70		0.89
1.05	616.70		0.89
1.05	616.65		0.89
1.44	616.50		0.89
1.44	616.56		0.89
1.43	616.44		0.89
0.85	616.18		0.89
0.84	616.02		0.89
1.14	615.87		0.89
1.09	615.79		0.89
0.51	615.67		0.89
1.09	615.58		0.89
0.65	615.51		0.89
0.61	615.29		0.89
0.84	615.29		0.89
0.76	615.17		0.89
0.50	615.04		0.89
0.50	614.90		0.89
0.84	614.77		0.89
0.75	614.62		0.89
0.75	614.48		0.89
0.75	614.32		0.89
0.75	614.16		0.89

Materiali in progressiva 5+40.00		
Nome materiale	Area	Volume
SCAVO	51.91	2544.19
RIPORTO	84.12	3466.34

Scala : 1:1250



OGGETTO: **Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).**

ELABORATO: **PLANIMETRIA E PROFILI DI VIABILITA' DI ACCESSO IN FASE DI ESERCIZIO E DIMONTAGGIO E PIAZZOLA DI MONTAGGIO - SG12**



PROPRONTE: **AEI WIND PROJECT X S.R.L.**
Iscr. n. 1872
P.I. 17264891007
Via Savoia 78, 00198 Roma
Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese: 17264891007
Numero REA RM: 170798
Domicilio digitale/PEC: aeiproject@legalmail.it

PROGETTAZIONE: **EGM PROJECT**
Ing. Carmen Martone
Iscr. n. 1872
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. MRTCMN73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone
Iscr. n. 243
Ordine Geologi Basilicata
C.F. NRDRFL71H04A509H

EGM PROJECT S.R.L.
VIA VERRASTRO 15/A
85100- POTENZA (PZ)
P.IVA 02094310766
REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	31.12	D		VIAB ACCESSO PIAZZOLA_SG12	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE		Ing. Carmen Martone EGM PROJECT	Ing. Carmen Martone EGM PROJECT