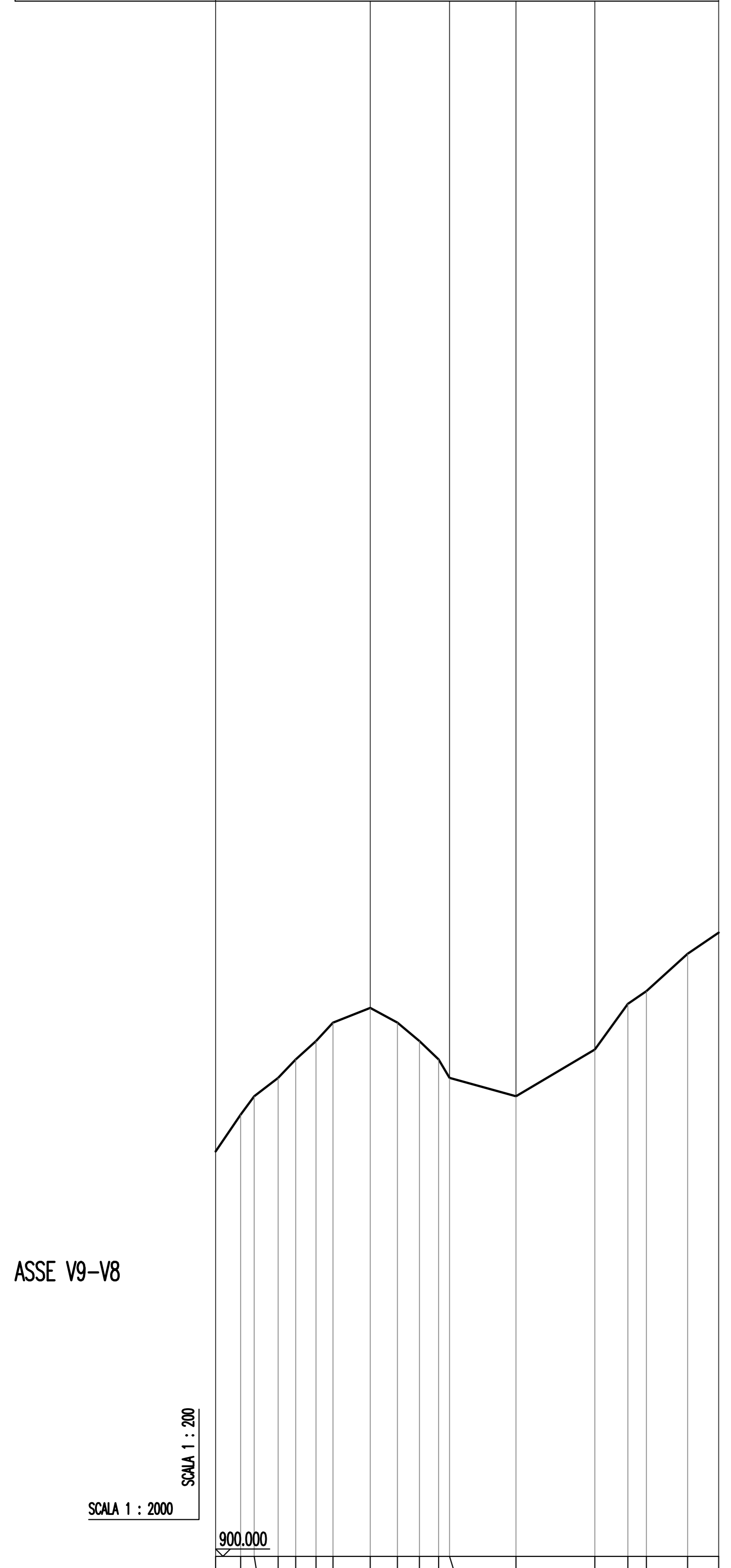


**NOTE**

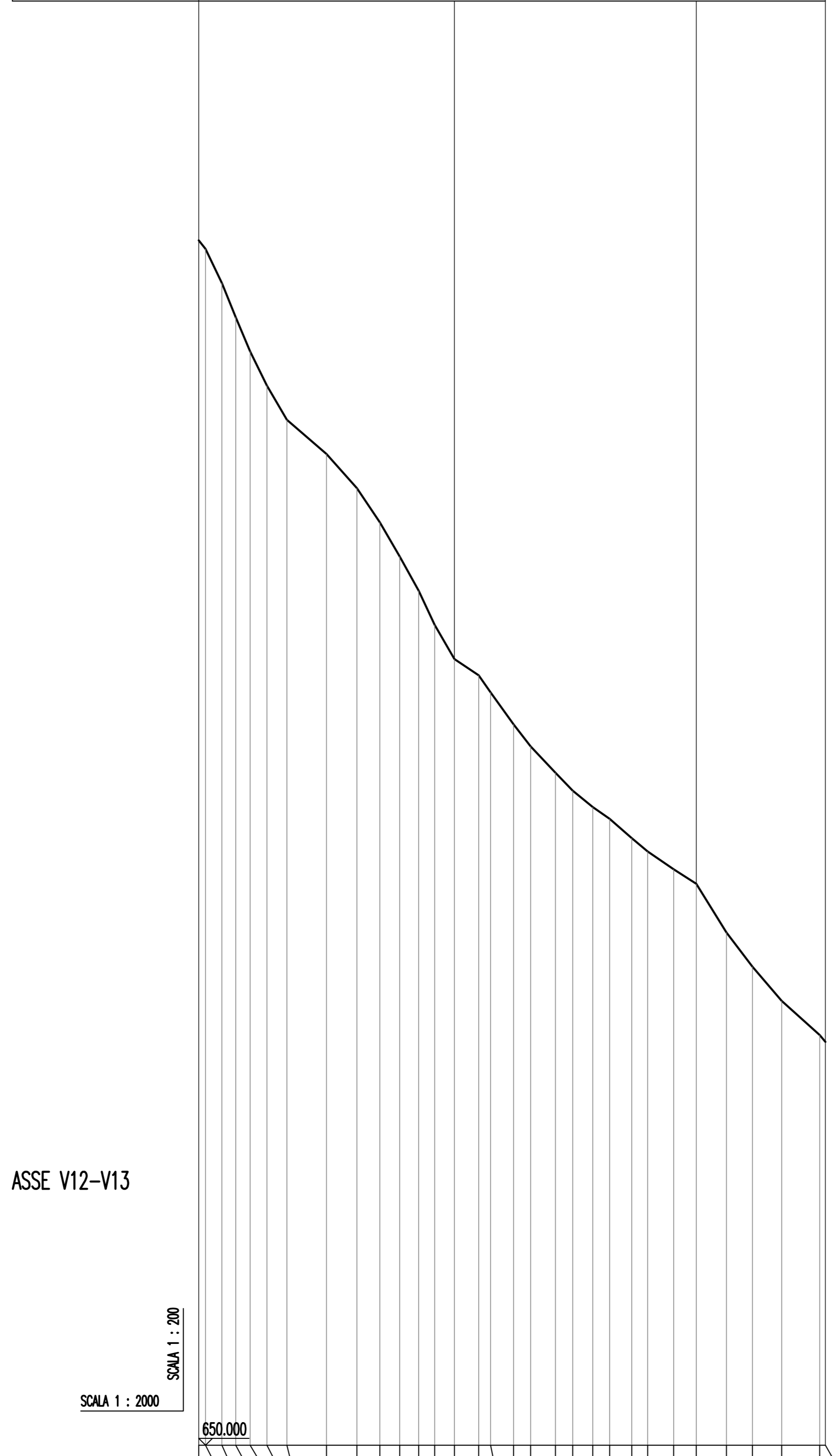
Le quote altimetriche sono riferite all'ellissoide di riferimento del sistema ETRS89 che differisce di circa 47 m rispetto alle quote s.l.m. riportate nelle cartografie ufficiali (CTR, IGM, ...)

PENDENZE STRADALI	10.9 %	8.8 %	< 4.0 %	5.9 %	10.3 %	
DISTANZA PROGRESSIVA (m s.m.)	0.000	84.050	127.190	163.280	206.160	271.460
LARGHEZZA SEDE STRADALE (m)	5.00					



PICCHETTO/SEZIONE																			
DISTANZA PARZIALE (m)	0,000	13,530	20,980	34,010	43,540	54,600	63,630	84,070	98,850	110,810	121,240	127,160	163,280	206,170	214,110	224,160	256,590	271,470	
DISTANZA PROGRESSIVA (m s.m.)	922,000	935,530	946,510	960,520	964,060	969,660	978,290	986,920	995,550	1006,360	1017,600	1024,760	1050,880	1071,490	1082,600	1092,760	1106,390	1127,880	1149,350
QUOTA STRADA (m s.m.)	922,000	935,530	946,510	960,520	964,060	969,660	978,290	986,920	995,550	1006,360	1017,600	1024,760	1050,880	1071,490	1082,600	1092,760	1106,390	1127,880	1149,350

PENDENZE STRADALI	17.5 %	10.0 %	13.7 %	
DISTANZA PROGRESSIVA (m s.m.)	0.000	146.540	290.960	365.500
LARGHEZZA SEDE STRADALE (m)	6.00			



PICCHETTO/SEZIONE																														
DISTANZA PARZIALE (m)	0,000	3,950	13,540	21,610	30,630	39,690	51,550	74,720	92,470	105,900	117,530	128,610	137,990	146,540	163,720	170,670	184,420	194,690	208,600	218,690	230,430	240,320	253,240	262,540	277,740	290,950	308,620	323,810	340,920	22,220
DISTANZA PROGRESSIVA (m s.m.)	720,500	724,450	737,990	759,600	770,230	780,920	832,470	907,190	999,660	1064,560	1126,090	1184,700	1231,690	1277,230	1331,950	1384,870	1445,290	1513,320	1588,920	1661,510	1731,940	1800,220	1866,460	1930,600	1992,640	2052,590	2110,340	2165,960	2219,480	222,220
QUOTA STRADA (m s.m.)	720,500	724,450	737,990	759,600	770,230	780,920	907,190	999,660	1064,560	1126,090	1184,700	1231,690	1277,230	1331,950	1384,870	1445,290	1513,320	1588,920	1661,510	1731,940	1800,220	1866,460	1930,600	1992,640	2052,590	2110,340	2165,960	2219,480	673,600	673,600

**REGIONE MOLISE**  
 Provincia di Campobasso  
 COMUNI DI MACCHIA VALFORTORE - MONACILIONI - PIETRACATELLA

PROGETTO  
 POTENZIAMENTO PARCO EOLICO MACCHIA VALFORTORE -  
 MONACILIONI - PIETRACATELLA - S. ELIA A PIANISI



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE  
**ERG Wind 4** 

00	15/12/2018	Prima emissione	S. Merlina	A. Nardi	F. Carnevale
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTISTA  
 CESI S.p.A.  
 Via Rubattino 54  
 I-20134 Milano - Italy  
 Tel: +39 02 21251 Fax: +39 02 21255440  
 e-mail: info@cesi.it www.cesi.it

OGGETTO DELL'ELABORATO  
**PROFILI LONGITUDINALI STRADE DI ACCESSO  
 AGLI AEROGENERATORI  
 ASSI V9-V8 E V12-V13**

ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
B8023977	815.D.015 Profili longitudinali strade di accesso agli aerogeneratori.dwg	1:2000/200	5/5

NUMERO E DATA ORDINE: Ordini n. 4700026165 del 06.06.2018 e n. 4700026592 del 05.10.2018  
 SCALA DI STAMPA: 1x2 SOSTITUISCE IL: SOSTITUITO DAL: