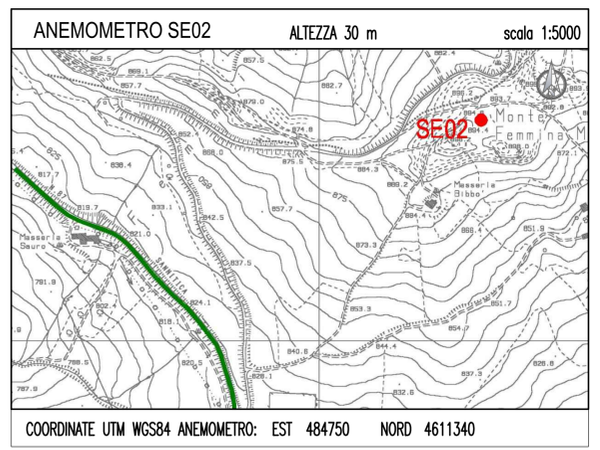


LEGENDA

- SSE STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE DA ADATTARE
- R-MN01 NUOVI AEROGENERATORI IN PROGETTO
- MN06 CENTRALINE DI MISURAZIONE UTILIZZATE (ANEMOMETRI)



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

OGGETTO DELL'ELABORATO  
Engineering & Environment - ISMES Division  
Structural & Civil Engineering

PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON L'UBICAZIONE DELLE CENTRALINE DI MISURAZIONE UTILIZZATE (ANEMOMETRI)

ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
B8023977	815.D.006 Planimetria dell'impianto con ubicazione anemometri.dwg	1:25000	1/1

NUMERO E DATA ORDINE: Ordini n. 4700026165 del 06.06.2018 e n. 4700026592 del 05.10.2018

SCALA DI STAMPA: 1=25 SOSTITUISCE IL: SOSTITUITO DAL:

Tutti i diritti su questo documento sono riservati. Riproduzione vietata, anche parzialmente, senza autorizzazione scritta.