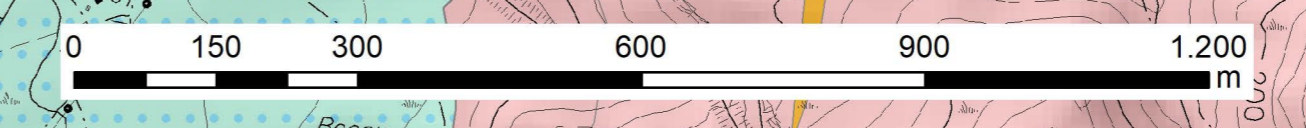


- ### Legenda
- WTG
 - Cassonetto
 - Ingombro
 - Piazzola Permanente
 - Aree Stoccaggio
 - Caviddo MT Maracalagonis
 - Step-Up Maracalagonis
 - Stazione Elettrica Maracalagonis
 - ✕ M-ART-12
 - ✱ M-STR-14 *Picco roccioso*
 - M-STR-19 *Aree con cataste di blocchi*
 - M-FLU-26 *Solco da ruscellamento concentrato*
 - M-GRV-01 *Nicchia di frana di crollo*
 - M-GRV-21 *Canalone con scariche di detrito*
 - M-GRV-22 *Colata di trasporto di massa (Debris Flow, Mud Flow)*
 - M-STR-13 *Cresta Rocciosa*
 - M-ART-01 *Superficie degradata da incendio o pascolamento*
 - M-FLU-22 *Superficie con forme di dilavamento diffuso*
 - M-FLU-23 *Superficie con forme di dilavamento concentrato*
 - M-GRV-07 *Corpo di frana di crollo*
 - M-GRV-08 *Corpo di frana di scorrimento*
 - M-GRV-09 *Corpo di frana di colamento*
 - M-GRV-15 *Conoide di detrito*
 - M-GRV-16 *Falda detritica*
 - M-STR-17 *Dicco*
 - L-DET-01 *Materiali della copertura eluvio-colluviale poco addensati, costituiti da elementi sabbioso-giaiosi con limitata matrice limoso-sabbiosa*
 - L-ALL-03
 - L-SUB-06
 - L-SUB-01
 - L-SUB-03

Scala 1:8.000



01/06/22	00	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	CA	—	—
DATE/DATE	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY DISEGNATO DA	CHECKED BY CONTROLLATO DA	APPROVED BY APPROVATO DA
Queequeg Renewables Unit 3 21 1110 Great West Road TW8 0GP, London			ecenergy Powering renewables. Ecowind 2 S.r.l. Via Alessandro Manzoni, 30 20121 Milano (MI)		Dott.ssa Geologa Cosima Atzori
Carta Geomorfologica Impianto per la produzione di energia eolica da 92,4 MW "Bruncu de Lianu" – Comuni di Maracalagonis (CA)					DIM.
DOCUMENT NAME WIND003.ELB002b					DRAWING SCALE —
					PAGE 1 of 1