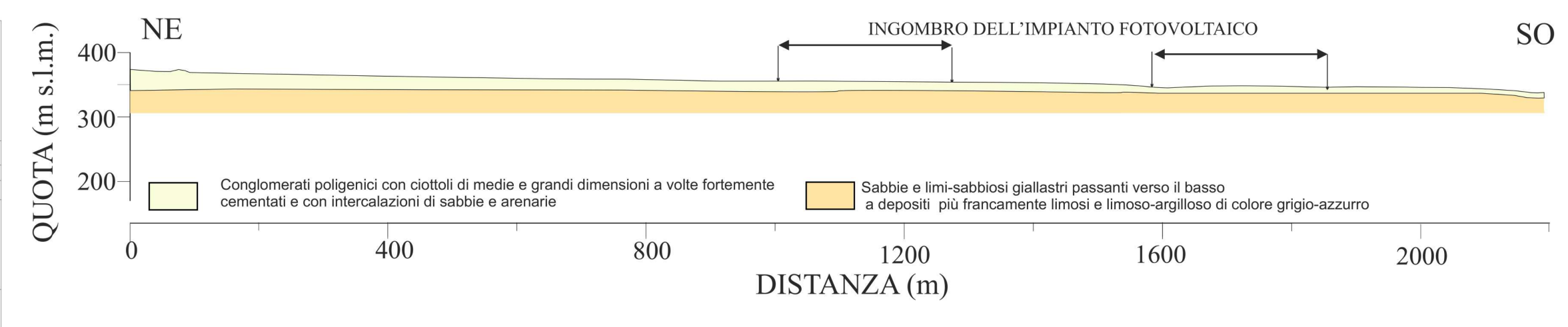
COMUNE DI REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI POTENZA MONTEMILONE Denominazione impianto STERPARA1 Foglio: 32 Comune di Montemilone (PZ) Particelle: varie Località "Masseria Sterpara" PROGETTO DEFINITIVO Per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ), in località "Masseria Sterpara", potenza nominale pari a 19,8702 MW in DC e di potenza di immissione pari a 18 MW in AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune. AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 – 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it A.12.a.11 **Profilo Geologico** 1:5.000 Eseguito Verificato Approvato Rev 0 Novembre 2021 Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lga.152/2006 e ss.mm.ii. Spazio riservato agli Enti IL PROGETTISTA Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiriya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690 IL TECNICO Dott, Geol, Laurita Salvatore - Via Valle di Todaro, 63/G 85100 - Potenza (PZ) e-mail: salvalaurita@gmail.com PEC: salvatorelaurita@epap.sicurezzapostale.it

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata



MODELLO GEOLOGICO-TECNICO - SCALA 1:500

