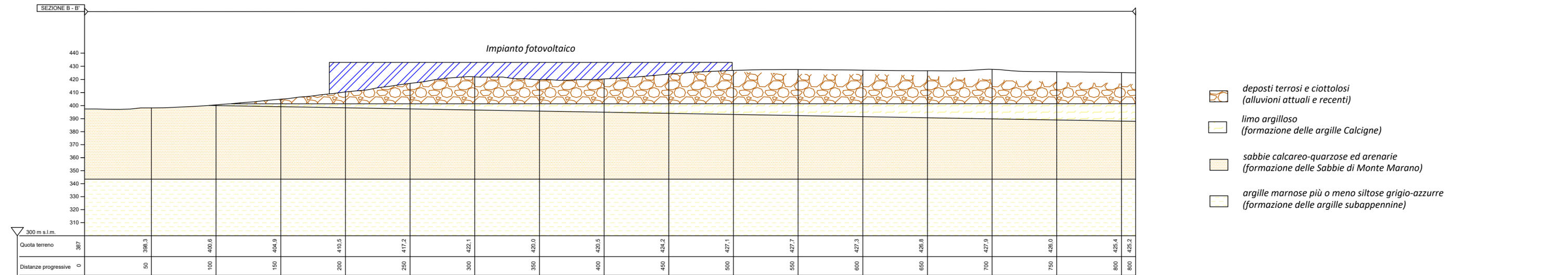
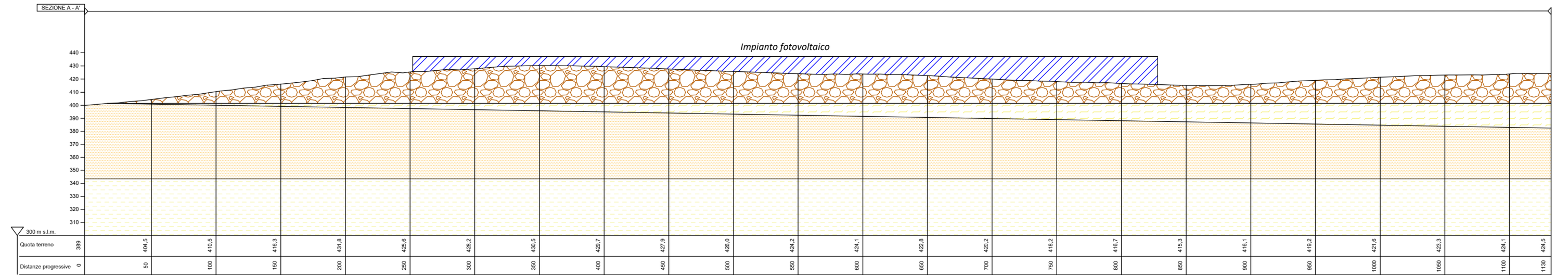


REGIONE PUGLIA 		PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI 		COMUNE DI SPINAZZOLA 		
Denominazione impianto: MASSERIA D'ERRICO						
Ubicazione: Comune di Spinazzola (BT) Località "Masseria D'Errico"				Fogli: 84 - 86		
				Particelle: varie		
PROGETTO DEFINITIVO						
DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 36.517,18 kWp IN DC E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 36.312,64 kWp IN AC, DA UBICARE NEL COMUNE DI SPINAZZOLA (BT), DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTI NEI COMUNI DI SPINAZZOLA (BT), VENOSA E MONTEMILONE (PZ) E PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA.						
PROPONENTE  SOLAR ENERGY VENTIQUATTRO S.r.l		SOLAR ENERGY VENTIQUATTRO SRL Sede Legale: Via Sebastian Altmann n. 9 39100 Bolzano (BZ) Partita IVA: 03084880214 pec: solareenergyventiquattro.srl@legalmail.it				
Codice Autorizzazione Unica U026VV2						
ELABORATO PROFILI GEOLOGICI					Tav. n° 3RGd Scala 1:2.000	
Aggiornamenti	N	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Giugno 2021	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.			
PROGETTAZIONE Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama, 18 75012 - Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 942 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339/7968183			SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI			
Dr. Geol. ANTONIETTA CILUMBRIELLO Studio Tecnico Geologia, Energia & Ambiente Via Albani, snc 85013 - Genzano di Lucania (PZ) ageo.lab@gmail.com mob: 347/1848562						
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO È VIETATA						



-  **deposti terrosi e ciottolosi**
(alluvioni attuali e recenti)
-  **limo argilloso**
(formazione delle argille Calcigne)
-  **sabbie calcareo-quarzose ed arenarie**
(formazione delle Sabbie di Monte Marano)
-  **argille marnose più o meno siltose grigio-azzurre**
(formazione delle argille subappennine)