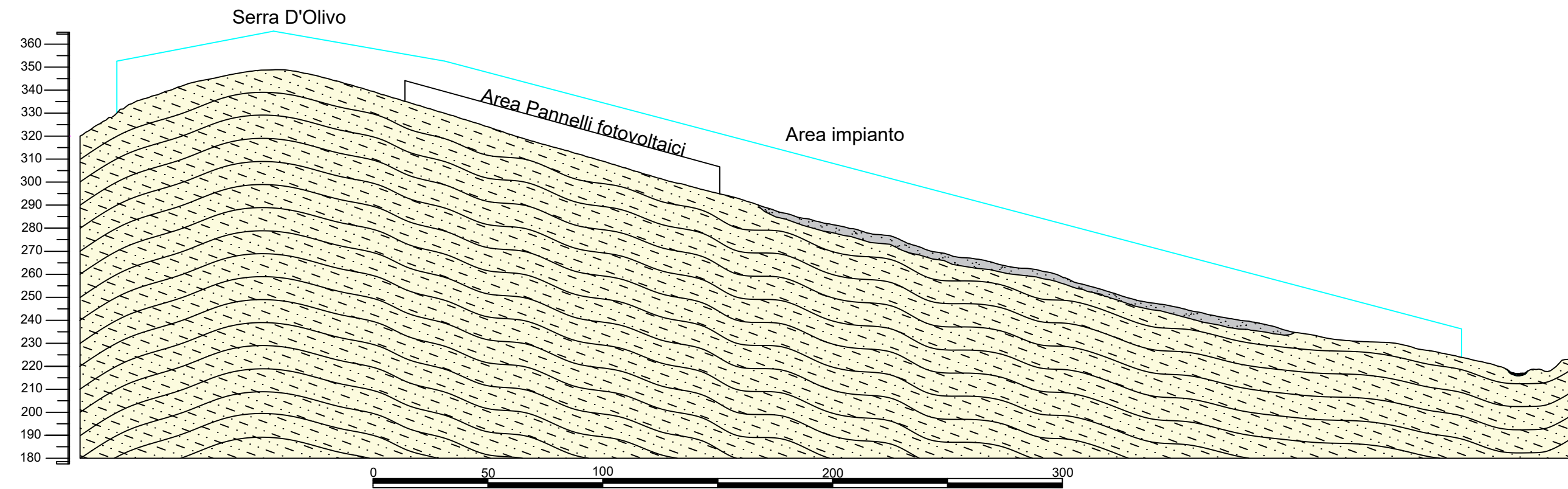
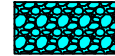





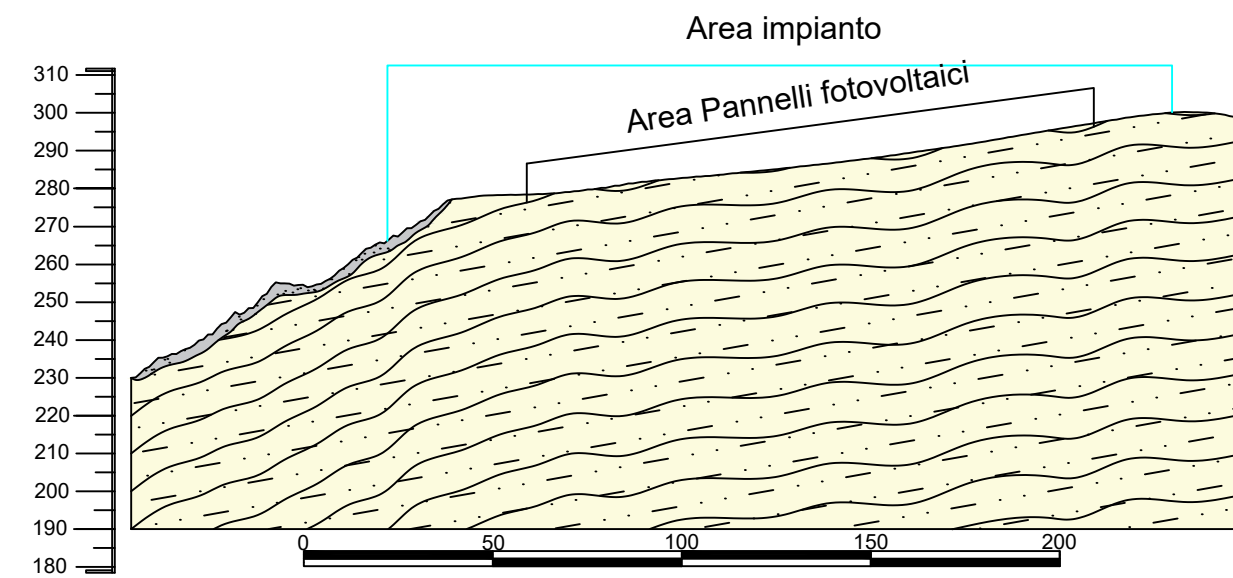
Sezione A-A'



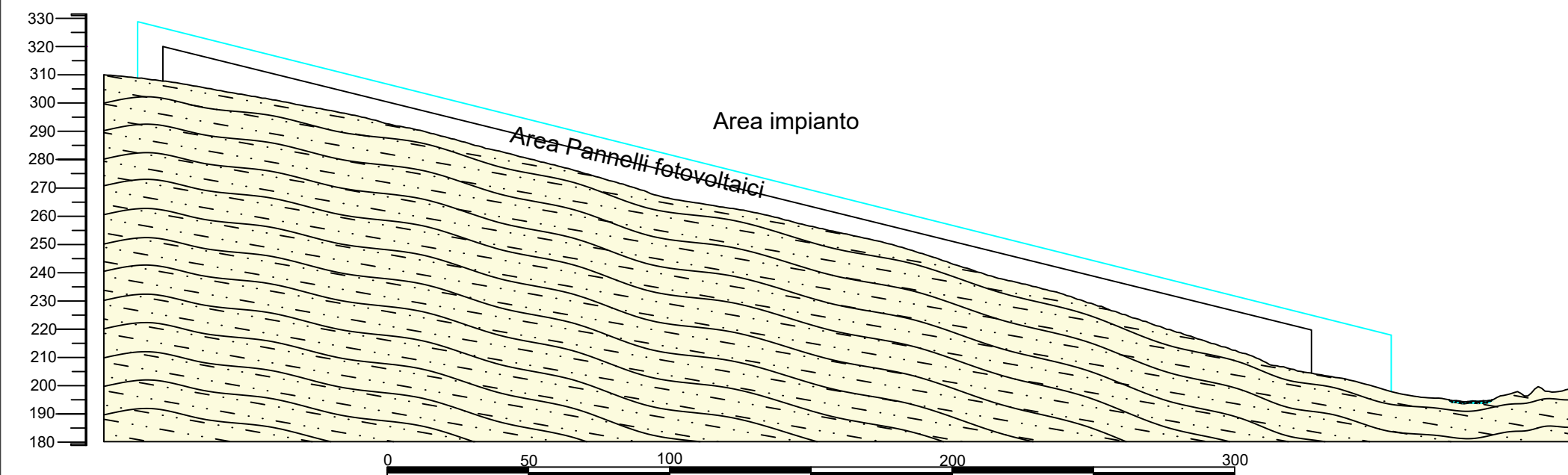
LEGENDA

-  Depositi alluvionali terrazzati  
Costituiti da un'alternanza di livelli limoso sabbiosi a grana fine di colore marrone chiaro, beige con livelli di conglomerati poligenici e livelli sabbiosi a grana fine.
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose. Il colore più comune è il grigio variabile fino ai toni dell'azzurro, dovuto a questo, alla diffusione del solfuro di ferro allo stato di finissimo pigmento. La stratificazione è quasi sempre poco visibile o assente.
-  Versante soggetto ad arretramento diffuso.
-  Area interessata da colamento lento

Sezione B-B'



Sezione C-C'



PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI SAN MAURO FORTE

LOCALITA':

LOCALITA' SERRA D'ULIVO

PROGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "PERSOLAR1"

TITOLO DOCUMENTO:

PROFILI GEOLOGICI

SOGGETTO RICHIEDENTE

L'ESECUTORE:

PERSOLAR S.R.L.

SEDE LEGALE E UFFICI  
Via Santa Sofia n.22  
20122 - MILANO (MI)  
CF e P.IVA n. 11013420960. N. REA MI-2573256

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



Ing. Carmen Martone

Geol. Raffaele Nardone

Ing. Domenico Castaldo

Iscr. n°8630 Y Ordine Ingegneri di Torino  
C.F. CSTDNC 73M18 H355W  
Viale Europa 42, 10070 - Balangero  
tel 0123/346088 fax 0123/347458  
info@studioingcastaldo.it cell 338/4727747

Via V. Verastro 15/A, 05100 Potenza  
P.Iva 02094310766

Codice lavoro	Livello projet	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
P262	PD	I.FV_IF	T	01	01	1	1	A.12.a.11	1:2000	33
Rev.	Data	Descrizione						Redazione	Controllo	Approvazione
01	Agosto 2023	Emissione						Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project