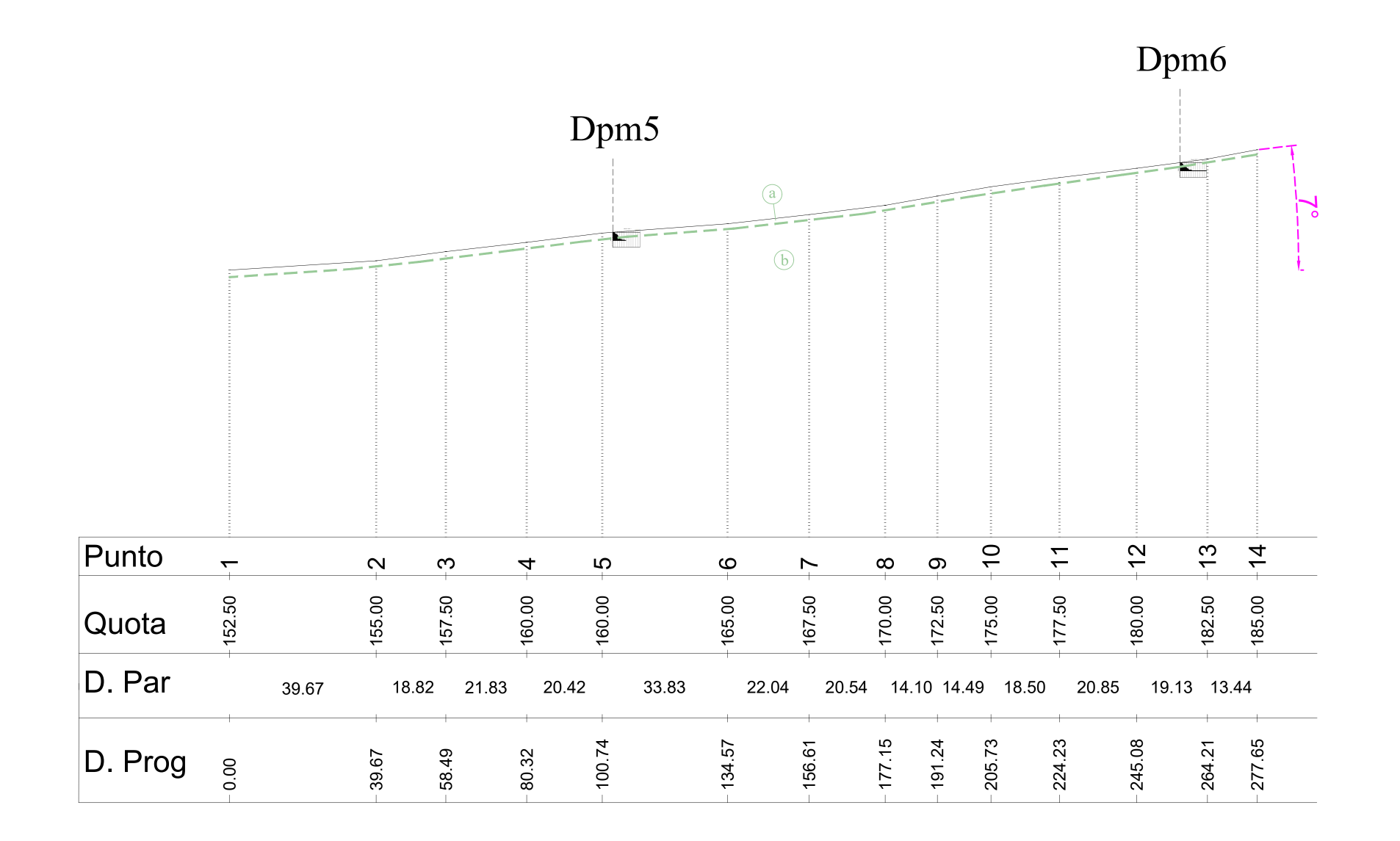
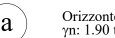
Sezione w-w



LEGENDA

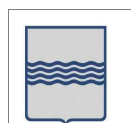


Orizzonte litotecnico a: γn: 1.90 t/mc, c': 1.5 t/mq, φ: 25.0°



Orizzonte litotecnico b: γn: 1.90 t/mc, c': 2.0 t/mq, φ: 28.6°

Cat. Suolo Tipo C (N.T.C. 2018): $V_{seq} = 349 \text{ m/s}$



REGIONE BASILICATA



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, con sistema integrato per la coltivazione di piante officinali e la produzione di energia elettrica, delle opere e delle infrastrutture connesse, denominato CISTERNA 1, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina, di potenza pari a 19.981,92 Kwp

PROGETTO DEFINITIVO





PROFILI GEOLOGICI

CIS1-PDEF-TAV-016

Data: Ottobre 2021 Scala: 1:750 Eseguito Verificato Approvato Descrizione

Progettazione:



Proponente: Ambra Solare 30 S.r.l.
Via Tevere 41 - 00198 Roma
C.F. e P.I. 16110091002
PEC: ambrasolare30@legalmail.it **Powertis** Ambra Solare 30 S.r. Via Tevere 41, 00198 Roma C.F. e P.IVA 16110091002

Powertis Ambra Solare 30