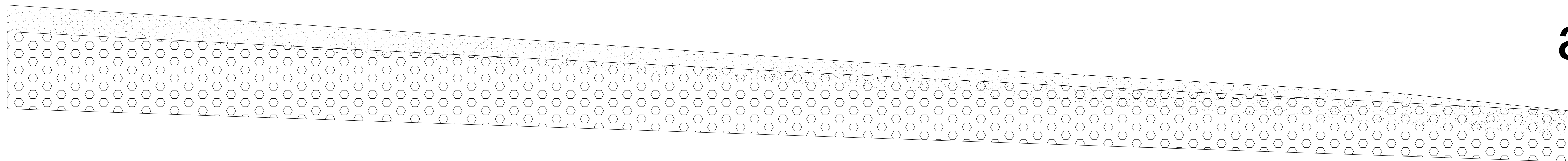


a

IMPIANTO

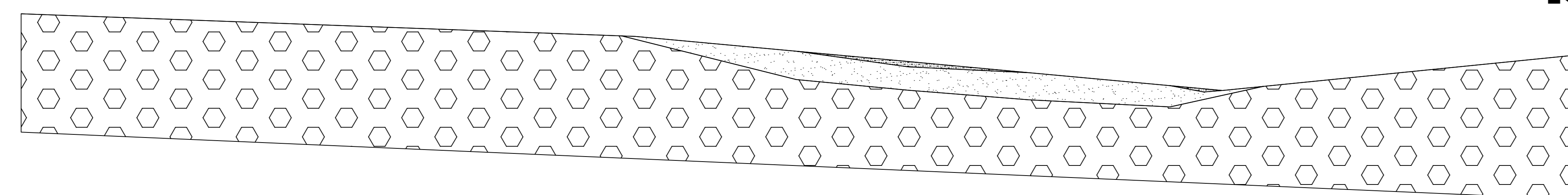


a'

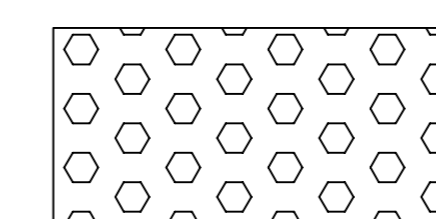
b

IMPIANTO

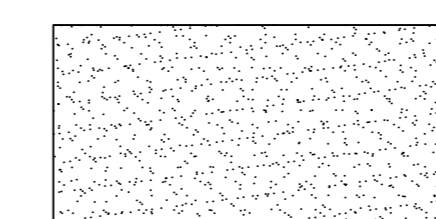
b'



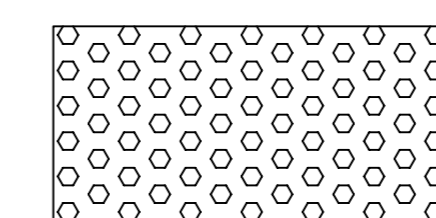
LEGENDA



bna Depositi alluvionali terrazzati. Ghiaie con subordinate sabbie.



bnb Depositi alluvionali terrazzati. Sabbie.



bnc Depositi alluvionali terrazzati. Sabbie.

ISTANZA DI VIA
AI SENSI DEGLI ARTT. 23-24-25 D.LGS. 152/2006

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e Linea di Connessione
Potenza Nominale 99,9908 MWp

Provincia del Sud Sardegna - Comune di Villasor, loc. "Saltu Bia Montis"

IDENTIFICATORE: RELAPROG017d
TITOLO ELABORATO: SEZIONI GEOLOGICHE
SCALA: 1:1000
GEOLOGO: Dott. Geol. Marco Pilia

PROGETTI
ACME ENERGIA SOLARE S.R.L.
Piazza della Vittoria, 6
50129 FIRENZE
P.I. 07124420485

DATA: NOVEMBRE 2022
FASE DI PROGETTO:
 STUDIO DI FATTIBILITA'
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO

REVISIONI: