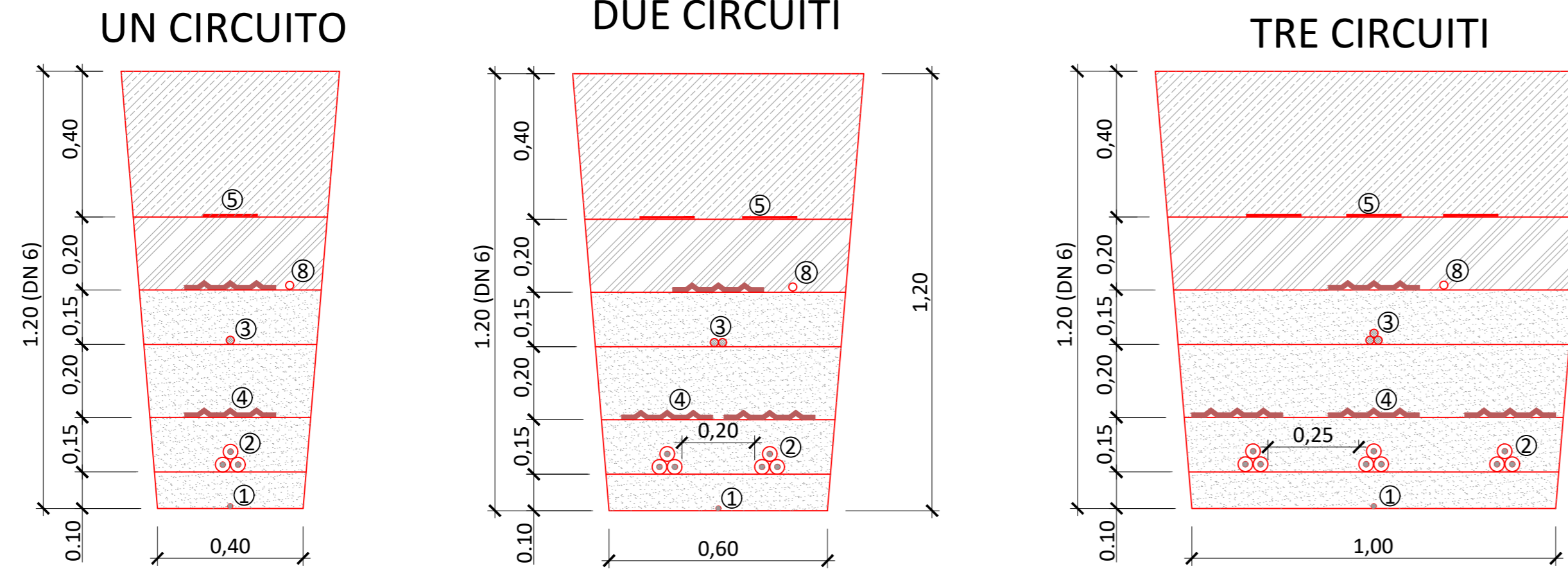
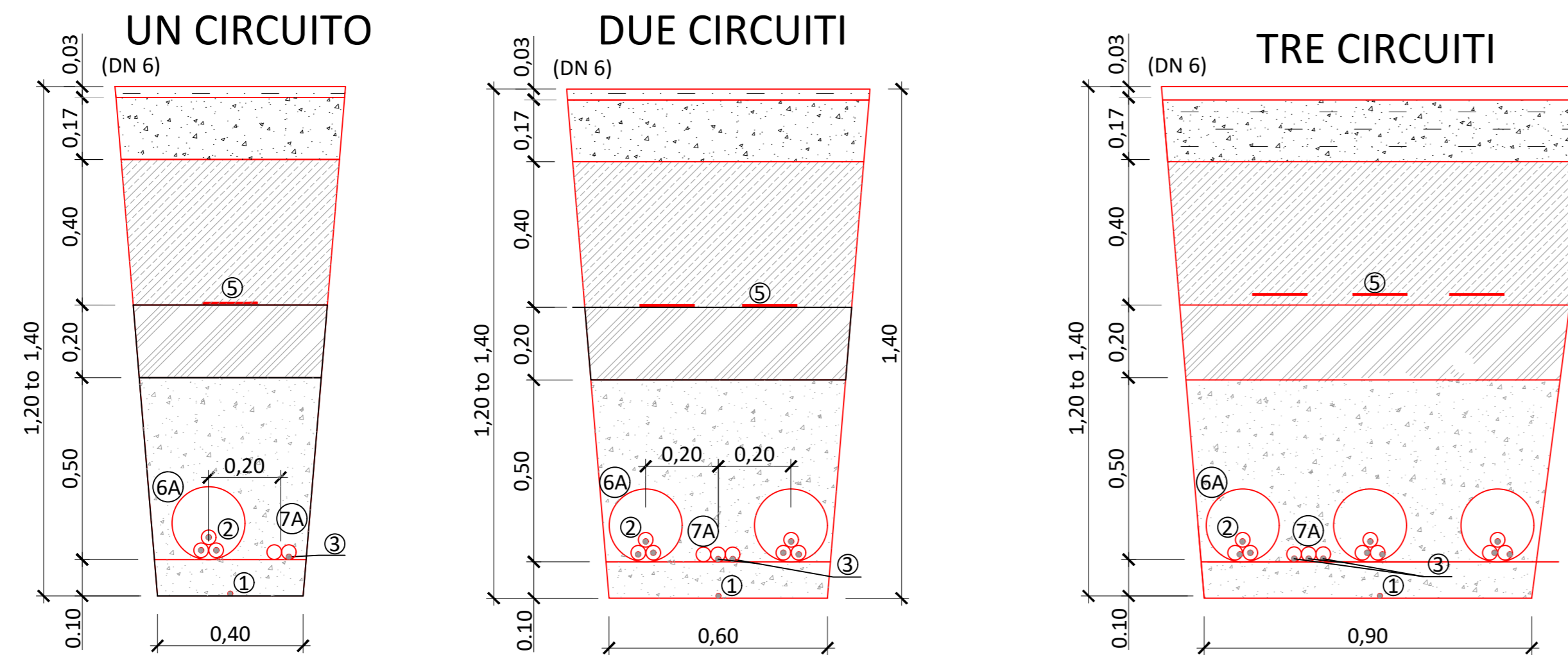


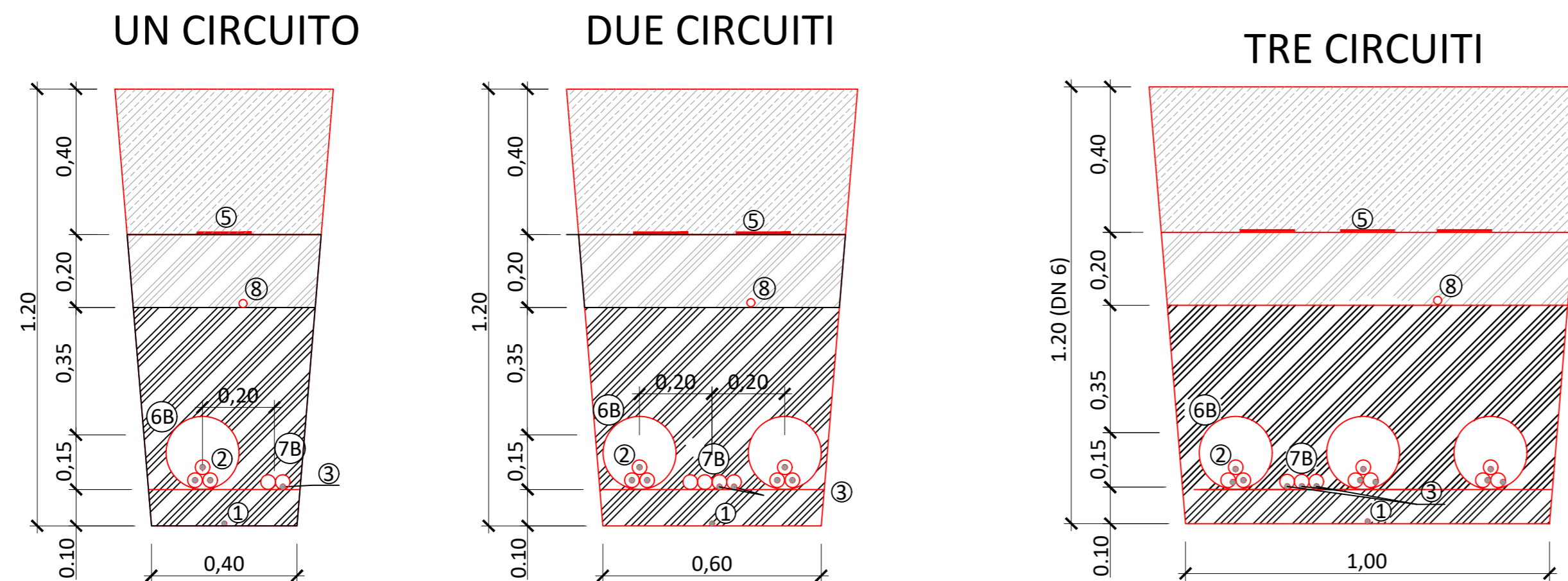
SEZIONI CAVIDOTTO SU TERRENO NORMALE



SEZIONI CAVIDOTTO SU ATTRAVERSAMENTI STADALI



SEZIONI CAVIDOTTO SU AFFIANCAMENTI STADALI



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BUDDUSO" SUD II" NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI BUDDUSO' E ALA' DEI SARDI

PROGETTO DEFINITIVO

AEI WIND PROJECT XIII S.R.L.
Via Savoia n. 78
00198 - Roma
PEC: aeiwindprojectxiii@legalmail.it



9 - OPERE ELETTRICHE
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI



dot. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n. 5500
Cod. Fisc. DMR GGF 75L27 E441L

dot. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n. 5500
Cod. Fisc. DMR RRT 75B12 E441L

dot. ing. Roberto SESENNIA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n. 6500
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C665C

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
Consulenza studi ambientali: dott. for. Piero RUBIU
SIATER s.r.l. VIA CASULA N. 7 - 07100 - SASSARI

CONSULENZA
Studio Gioed
VIA IS MIRRIONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GEN/2024
COD. LAVORO	630/SR
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	9
N. ATTIVITA'	-
TIPOL. ELAB.	RT
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	14
VERSIONE	0

REDDATTO
ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

CONTROLLATO
ing. Luca DEMURTAS

APPROVATO
ing. Roberto SESENNIA

Dati riservati ex art. 2976 C.C. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.