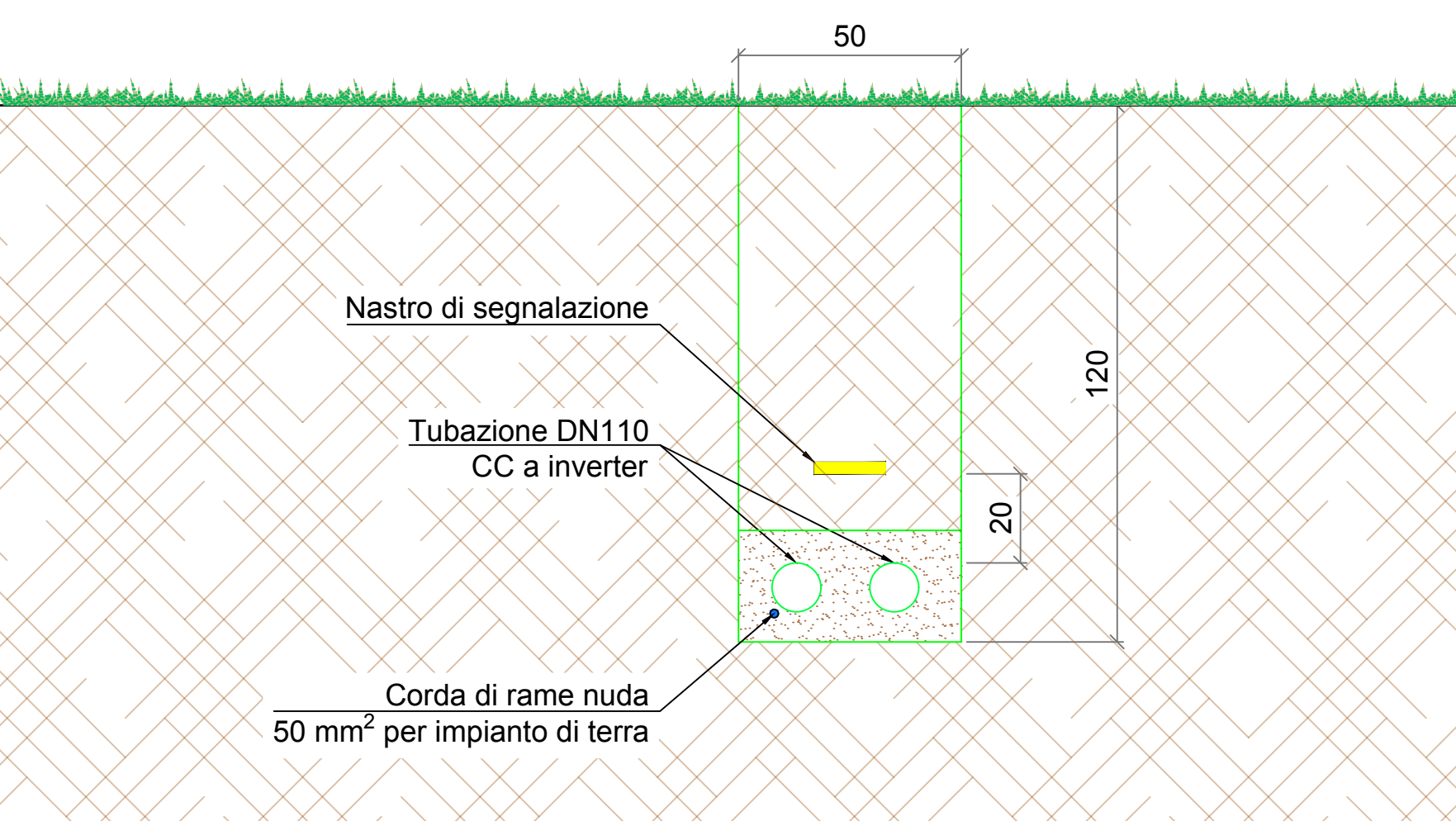


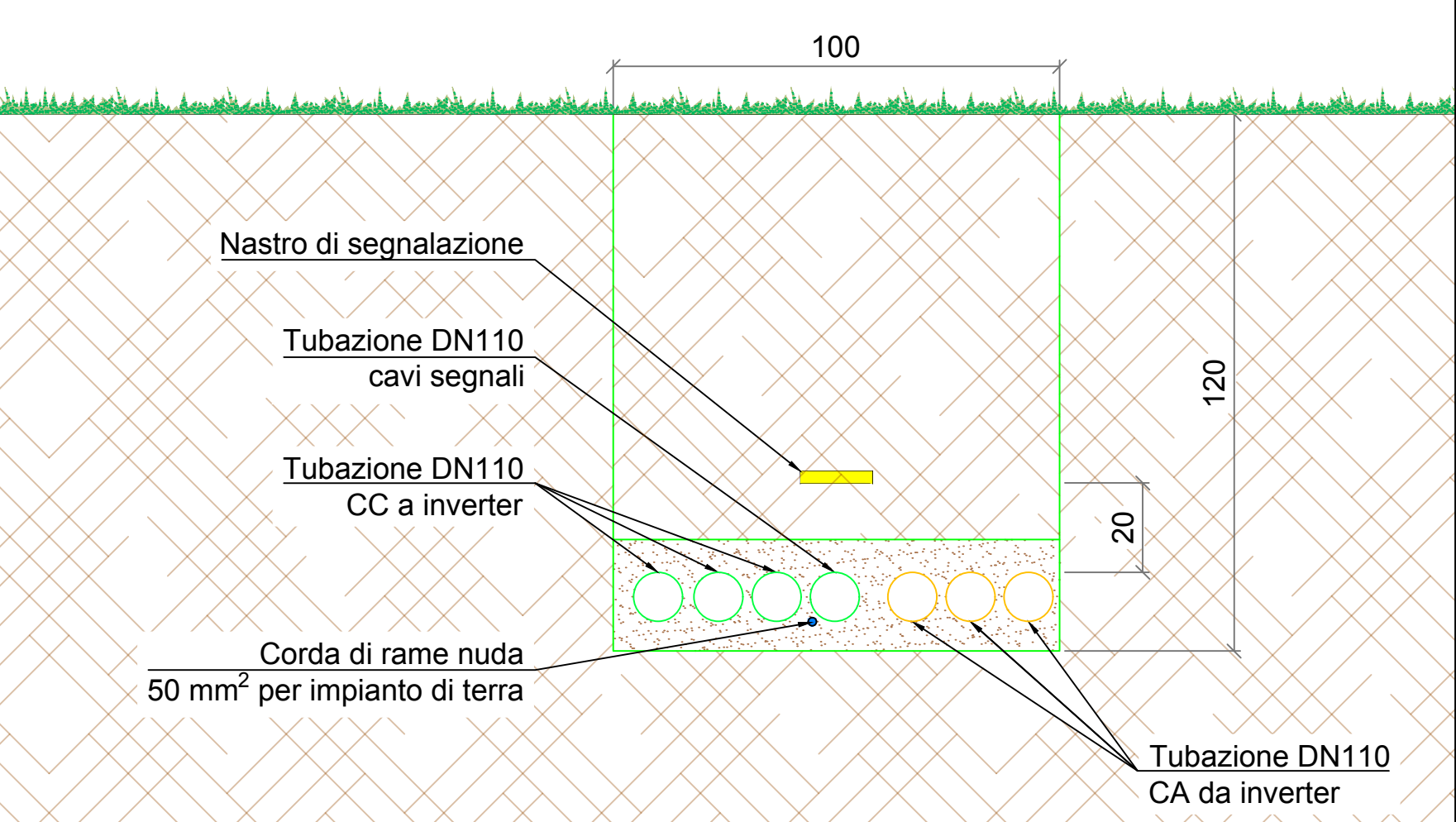


LEGENDA	
	Recinzione perimetrale di impianto
	Inverter
	Cabina di trasformazione
	Scavo tipo 1
	Scavo tipo 2
	Scavo tipo 3
	Scavo tipo 4
	Palo di sostegno per l'illuminazione e doppia camera TVCC

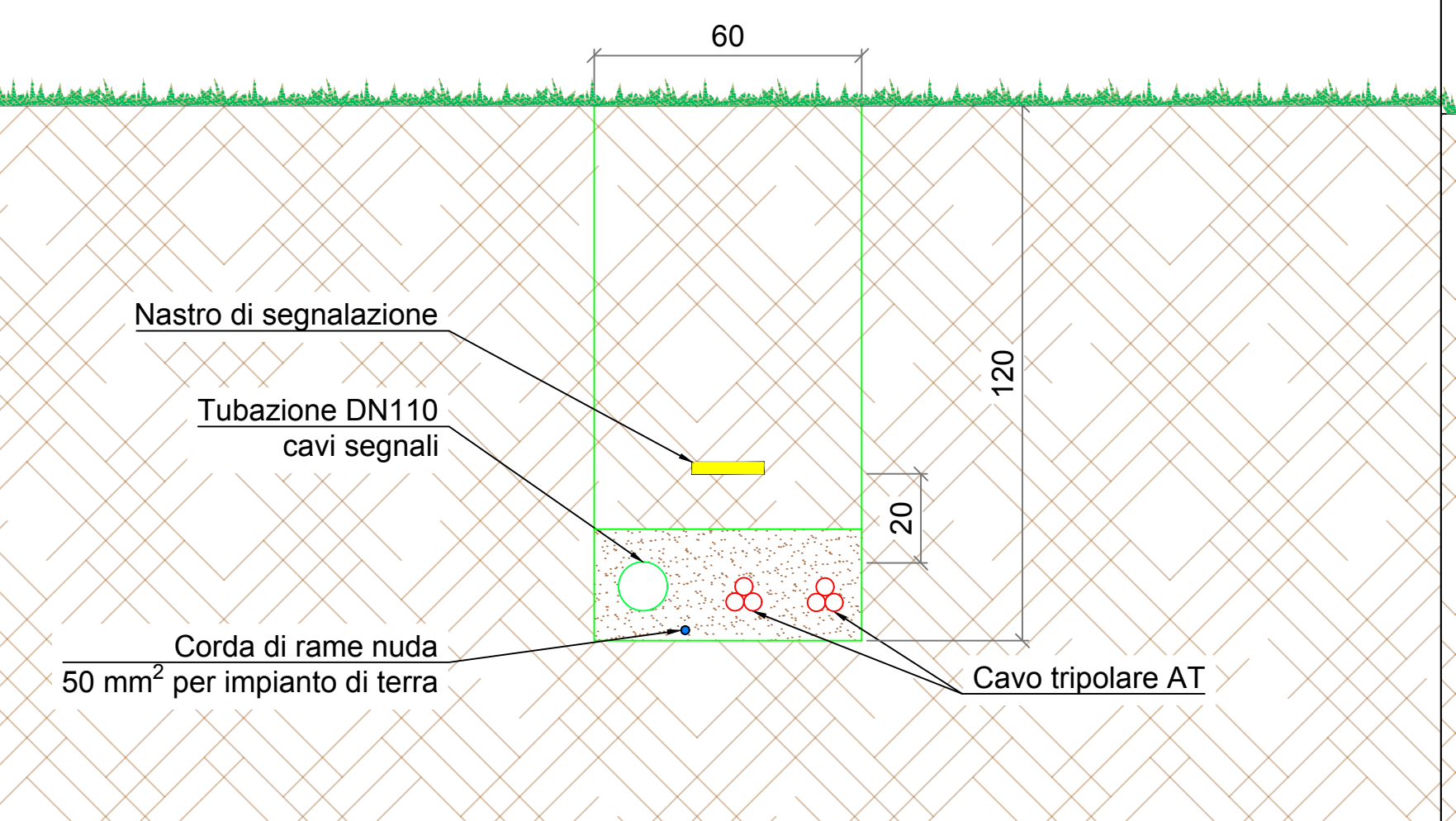
SEZIONE SCAVO TIPO 1 - Scala 1:10



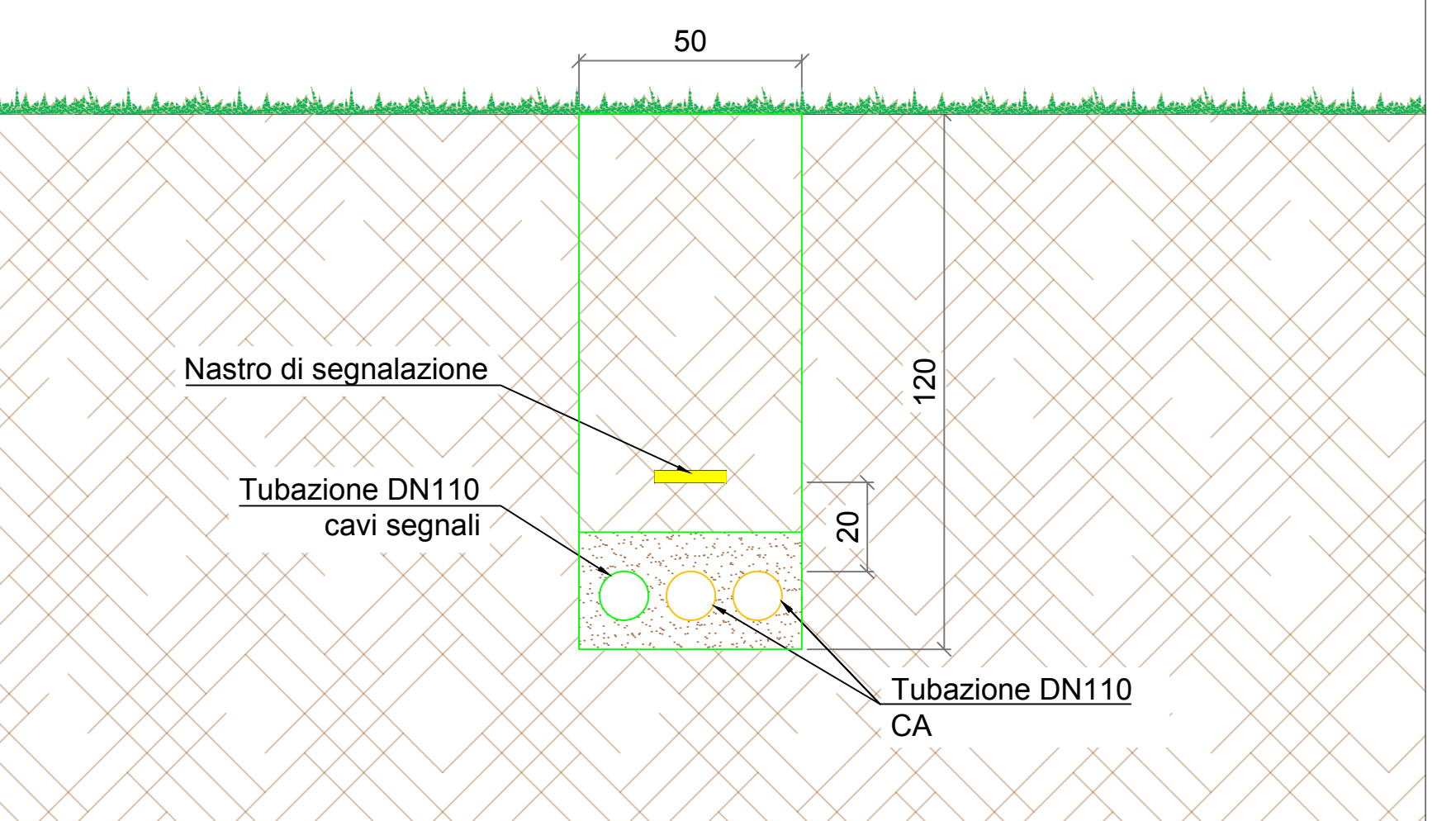
SEZIONE SCAVO TIPO 2 - Scala 1:10



SEZIONE SCAVO TIPO 3 - Scala 1:10



SEZIONE SCAVO TIPO 4 - Scala 1:10



Comittente:

ENERGY AQUARIUS SRL
Via Arrigo Boldi, 8 - 20121 Milano - Italy
pec: energyaquarius@regmail.it

Progetto definitivo:

PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE
ai sensi dell' art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 e del D.M. 52/2015

Descrizione progetto:

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CARPI-Fossoli"
di potenza 23,20 MWp con annesso SISTEMA DI ACCUMULO
(BESS) di potenza 15 MWp

Sito in:

COMUNE DI CARPI (MO)

Titolo elaborato:

Cavidotti AT-BT-AC-DC e Sezioni
tipiche di scavo

Elaborato: T-22

Scala: 1:2000

Responsabile Coordinamento progetto: dott. for. Edoardo Pio Iurato

Progettati: Ing. Massimiliano Mercurio

Collaboratori: Dott. Matteo Prudente

TAB. 01 E F. 006C

REV.	SEDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA	PRIMA FIRMA COMMITTENTE
00	Matteo Prudente	Massimiliano Mercurio	Massimiliano Mercurio	16/07/2024	
01					
02					
03					
04					
05					

ENERGY AQUARIUS S.R.L.

Via Arrigo Boldi, 8
20121 Milano - Italy
P. IVA C.F. 13912850963

ENERGY AQUARIUS SRL

Via Arrigo Boldi, 8 - 20121 Milano - Italy
pec: energyaquarius@regmail.it