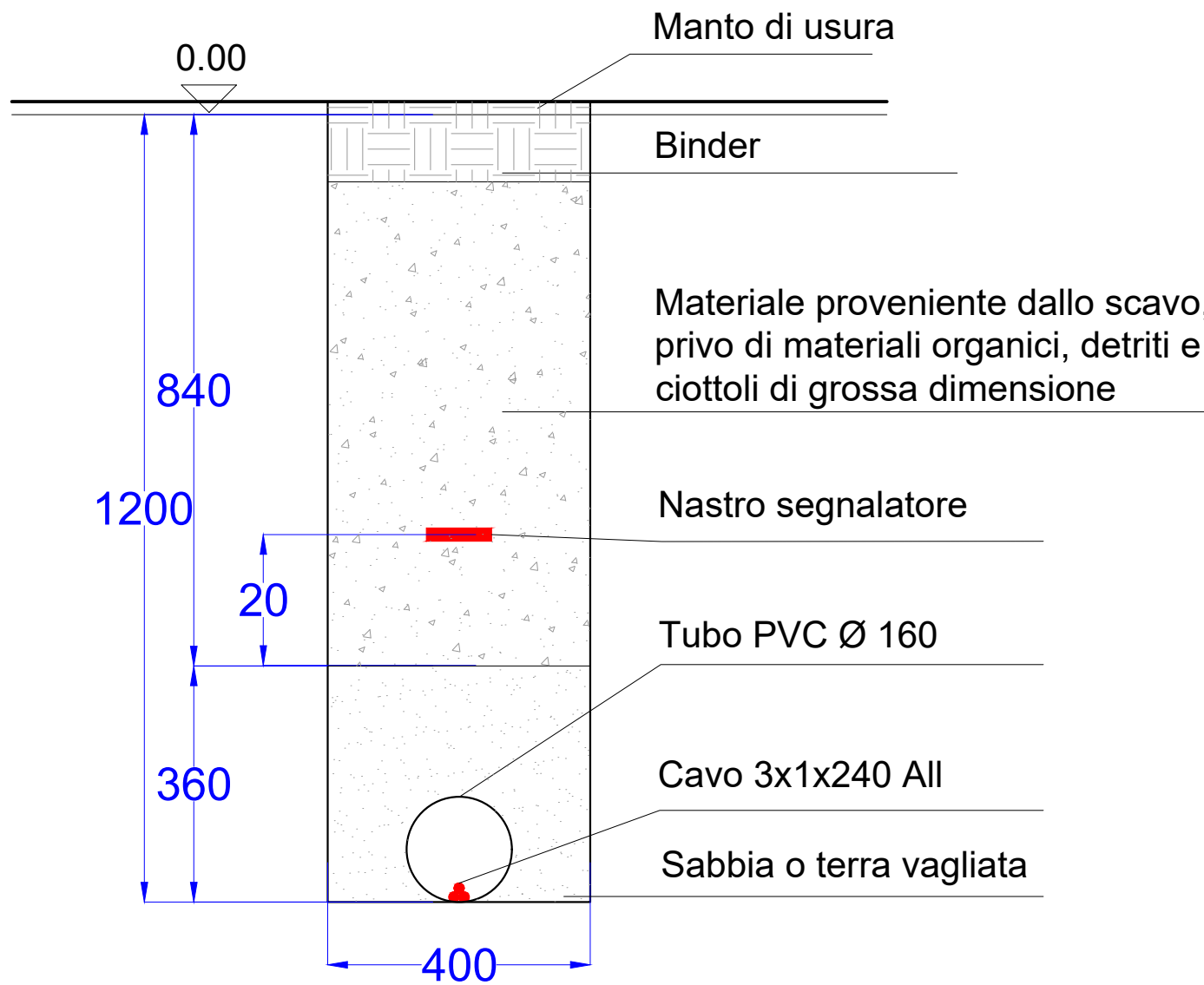


SEZIONE TIPO CAVIDOTTO INTERRATO

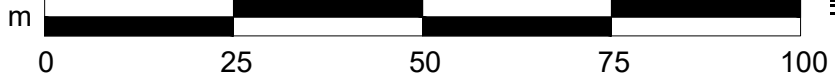
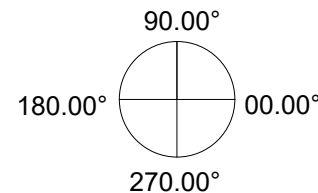
SCALA: 1:10



LAYOUT D'IMPIANTO SU MAPPA CATASTALE

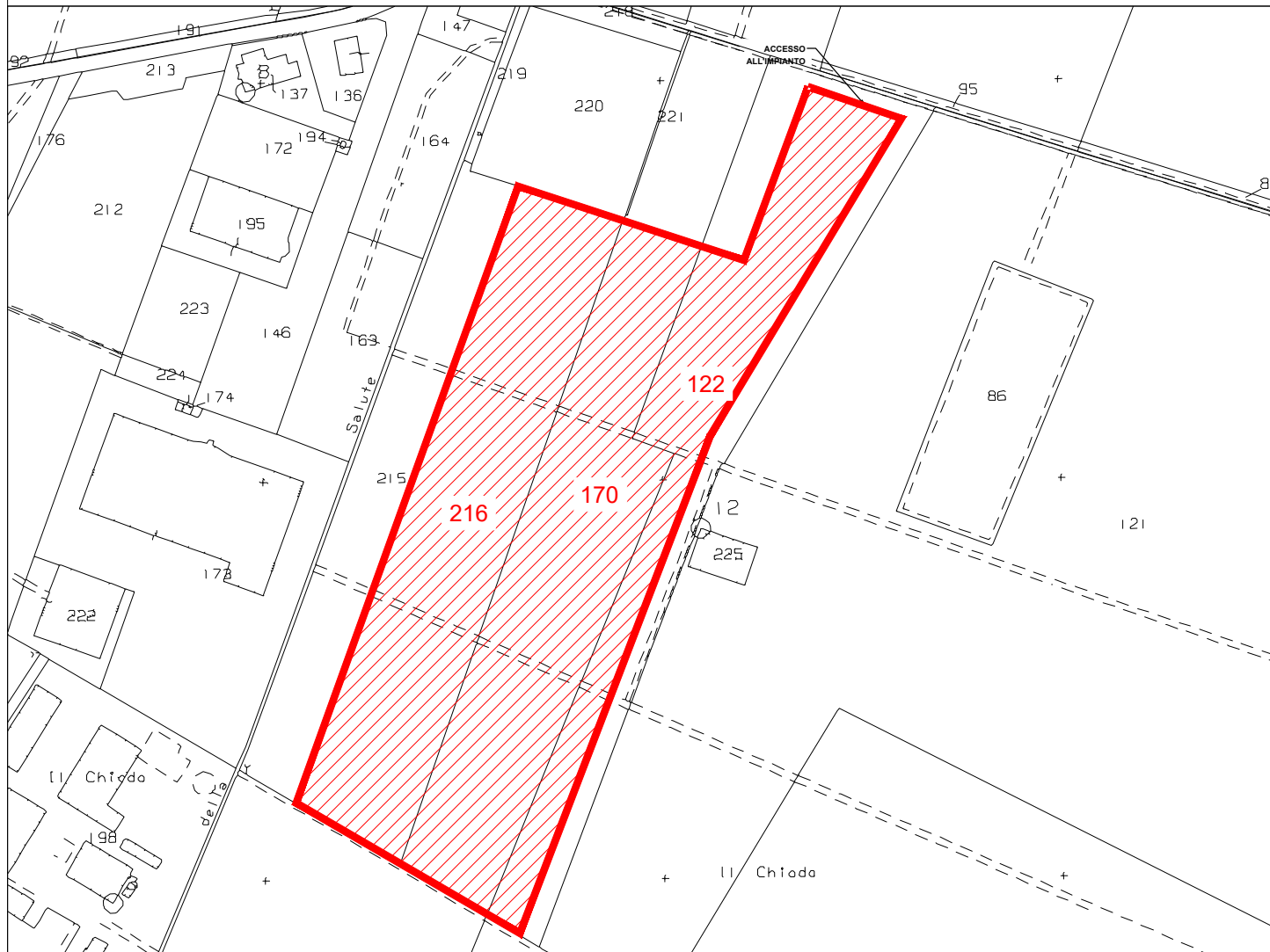
ORIENTAMENTO: 90.00°

SCALA: 1:1000



LEGENDA:

- CABINE DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI CONSEGNA
- VELA FOTOVOLTAICA
- RECINZIONE
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO ALL 3X185 mm2 DOPPIA TERNA
- PARTICELLE INTERESSATE DALL'IMPIANTO
- VIABILITA' DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
- VIABILITA' INTERNA



Committente:

MEDESANO SOLARE S.R.L.

via Nicolodi n. 5/A
43126 Parma (PR)

titolo del progetto

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "GHIAIE DI MEDESANO"

REGIONE: EMILIA ROMAGNA

PROVINCIA: PARMA

COMUNI: MEDESANO E COLLECCHIO

Elaborato

numerazione

INQUADRAMENTO CATASTALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

02

Responsabile progettazione

Prof. Ing. Giacomo Bizzarri - Via Cagni 1/4 - 42124 Reggio Emilia

Responsabile aspetti paesaggistici e ambientali

Ambiter s.r.l. - Via Nicolodi 5/a - 43126 Parma
Direttore Tecnico
Dott. Giorgio Neri

Data di emissione

Giugno 2021

rev.

data

descrizione

redatto da

A

B

C

Responsabile di progetto:
Prof. Ing. Giacomo Bizzarri

Collaboratori:

Dott. Ing. Leonardo Fumelli
Dott. Ing. Florian Hoxhaj

Aspetti paesaggistici e ambientali:

Dott. Amb. Gabriele Virgili - Ambiter s.r.l.
Dott. Arch. Daniela Pisciotano - Ambiter s.r.l.
Dott. Nat. Silvia Del Fiore - Ambiter s.r.l.
Dott. Geol. Adriano Biasia - Ambiter s.r.l.
Dott. Rossana Valentini - Ambiter s.r.l.

Aspetti acustici:

Ing. Luca Pasini - Silent Studio

Timbro e firma:

