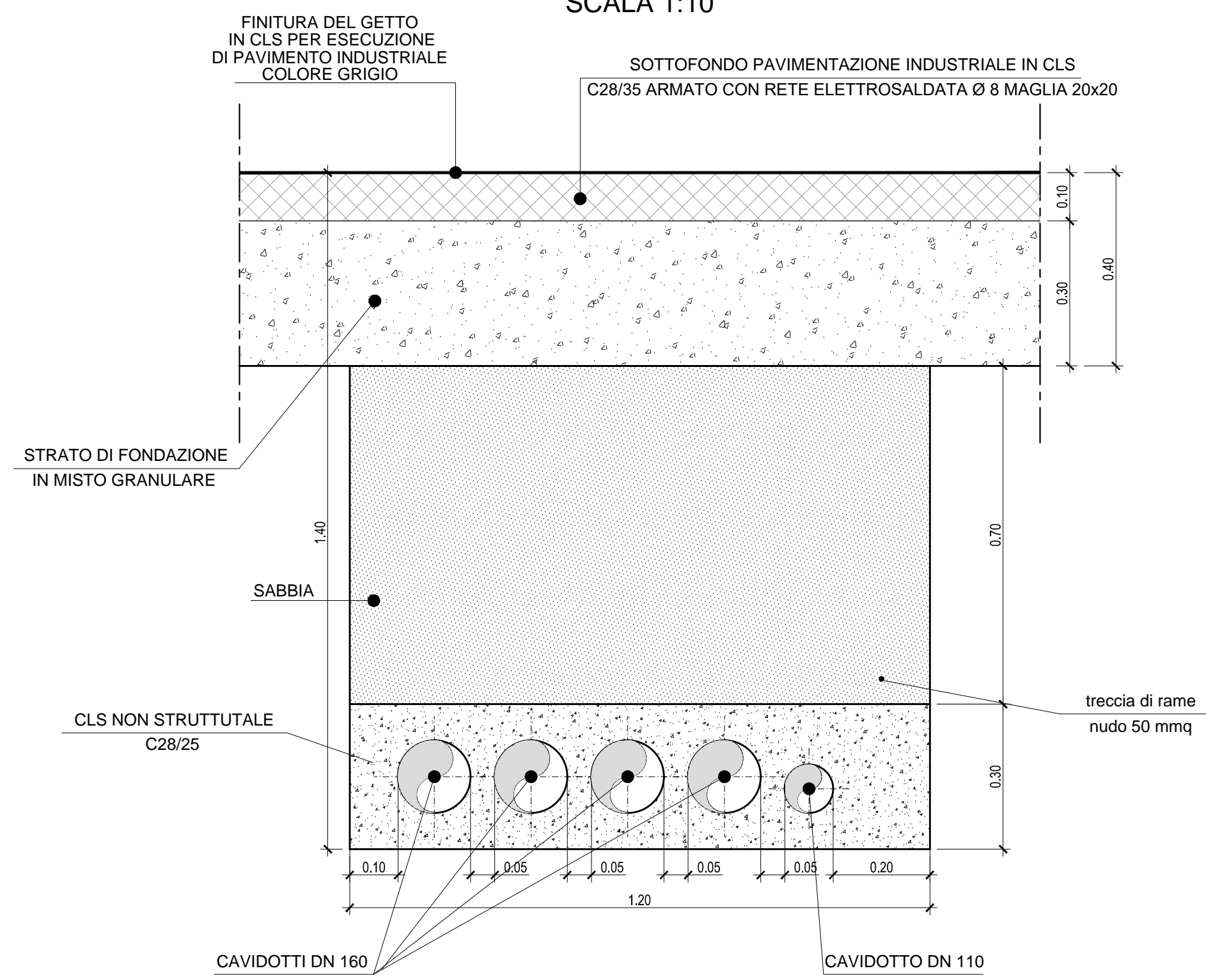


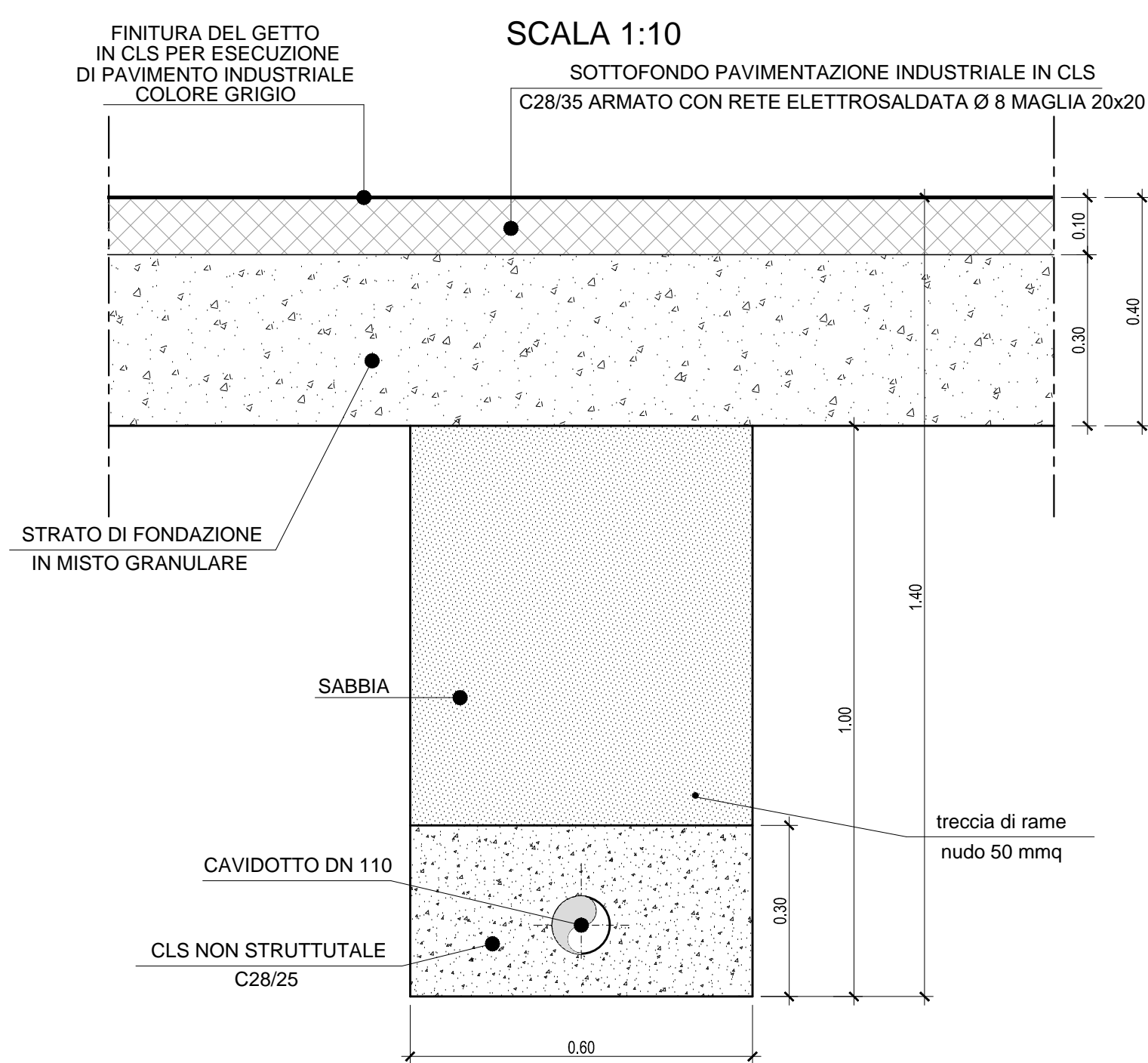
SEZIONE DI POSA CAVIDOTTI

SCALA 1:10



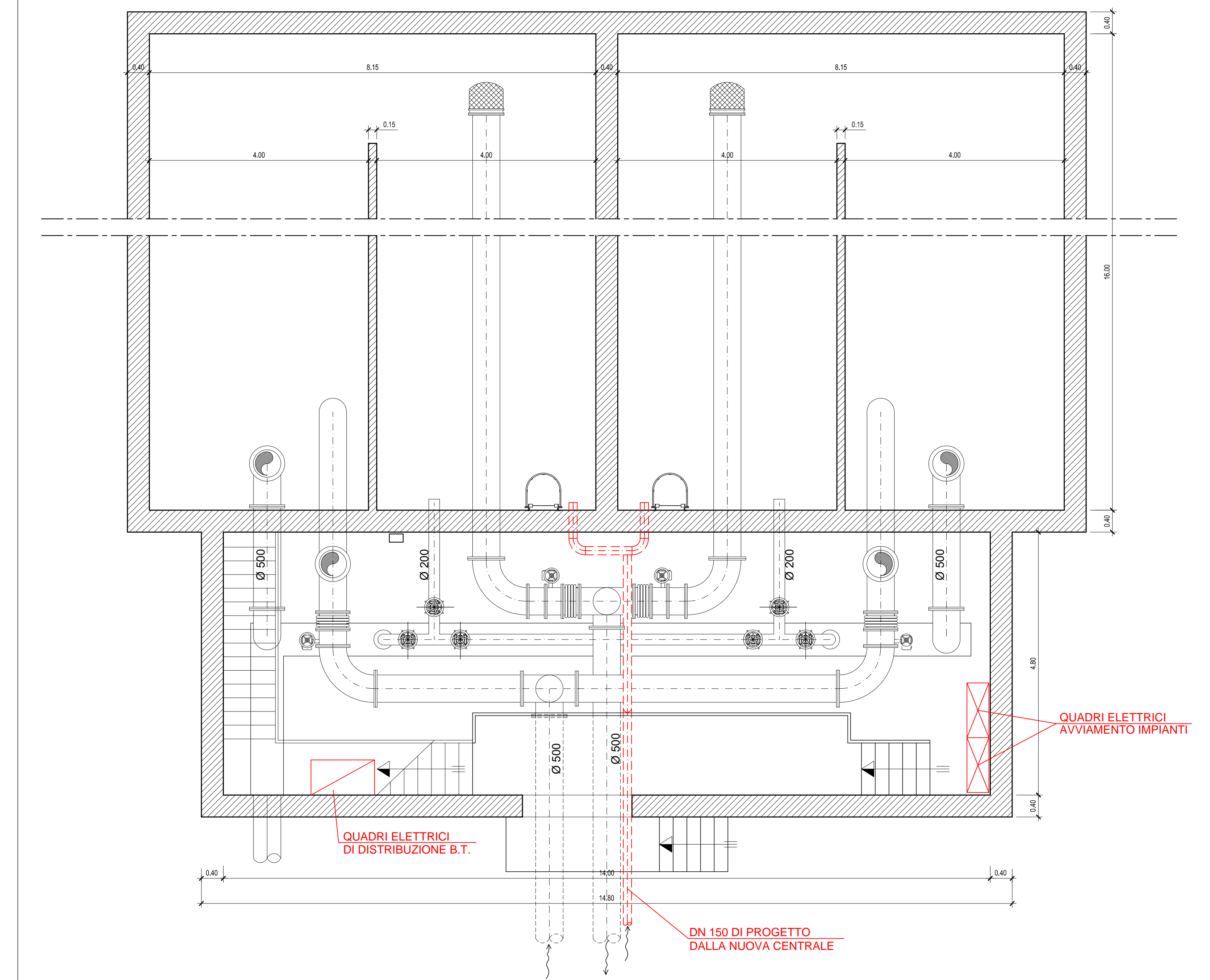
SEZIONE DI POSA CAVIDOTTO

SCALA 1:10



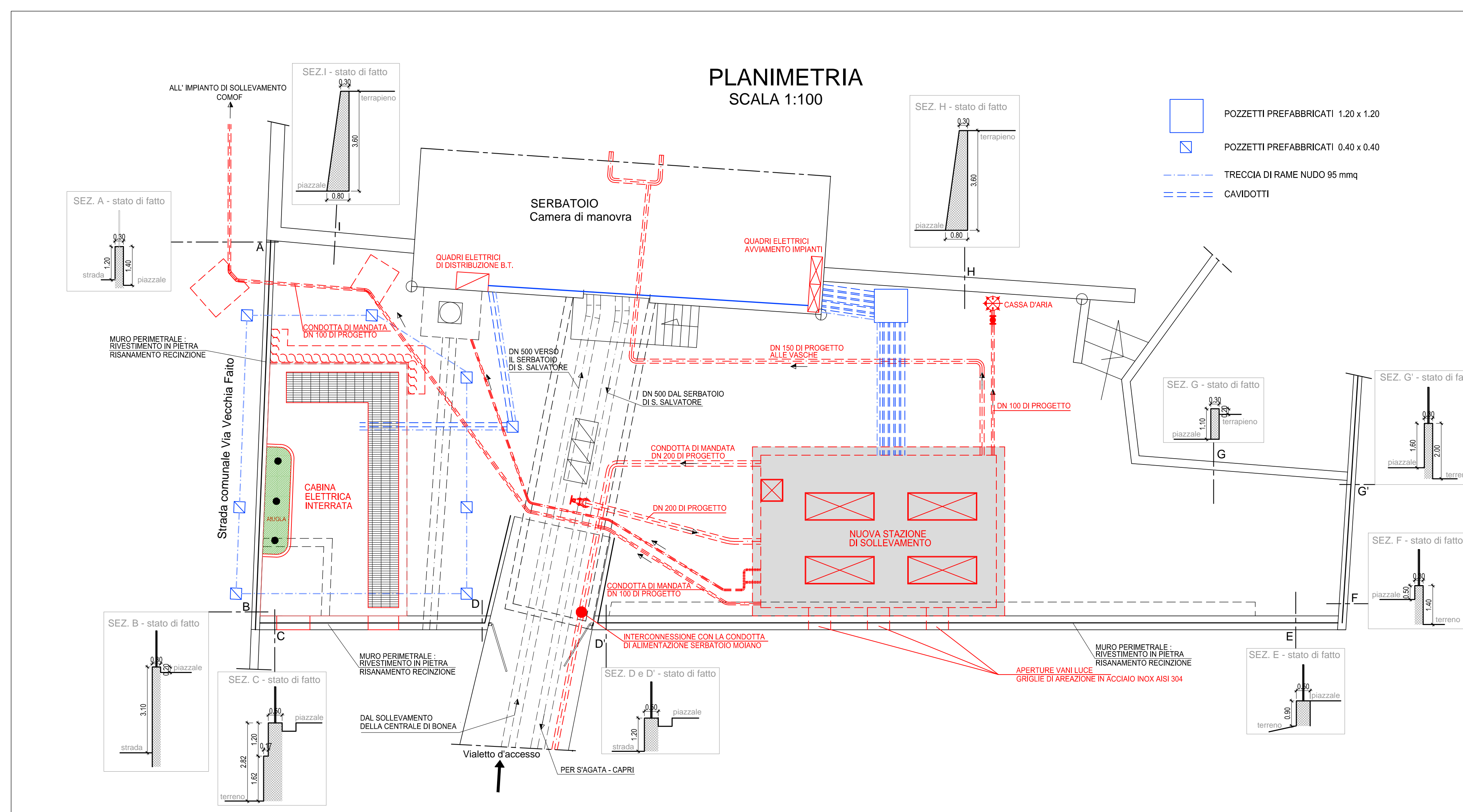
PIANTA

SCALA 1:50



PLANIMETRIA

SCALA 1:100



REGIONE CAMPANIA

Acqua Campania S.p.A.

RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE
DELL'ACQUEDOTTO CAMPANO
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELLA
PENISOLA SORRENTINA E DELL'ISOLA DI CAPRI

ADDUZIONE PRIMARIA PENISOLA SORRENTINA
ALIMENTAZIONE FRAZIONI COLLINARI DEL COMUNE DI VICO EQUENSE
PROGETTO ESECUTIVO

IL CONCESSIONARIO
(ACQUA CAMPANIA S.p.A.)

IL PROGETTISTA
FINALCA INGEGNERIA s.r.l.
(Ing. Alfredo Postiglione)

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
2	Novembre 2016	Aggiornamento per attività di cui all'art.26 del D.Lgs. 18/04/16 n.50	V.A.	G.V.	A.P.
1	Settembre 2016	Aggiornamento per attività di cui all'art.26 del D.Lgs. 18/04/16 n.50	V.A.	G.V.	A.P.
0	Giugno 2013	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	V.A.	G.V.	A.P.

TITOLO : STAZIONE DI SOLLEVAMENTO SAN SALVATORE DI VICO EQUENSE
PLANIMETRIA E SEZIONI DI POSA CAVIDOTTI

Progettazione:
FINALCA
ingegneria s.r.l.

Schema e disegno in File
Codice Commessa: Allegato

N° TAV.B.02