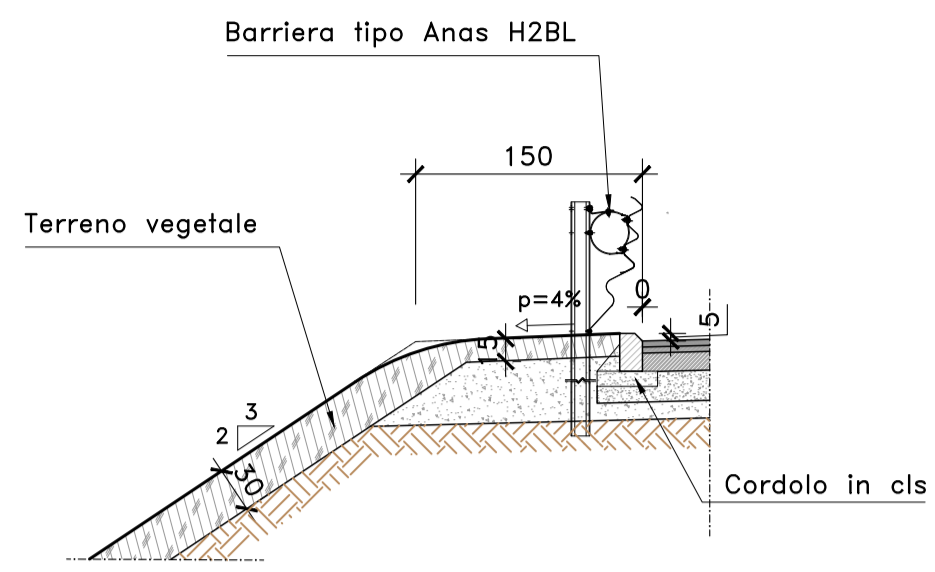
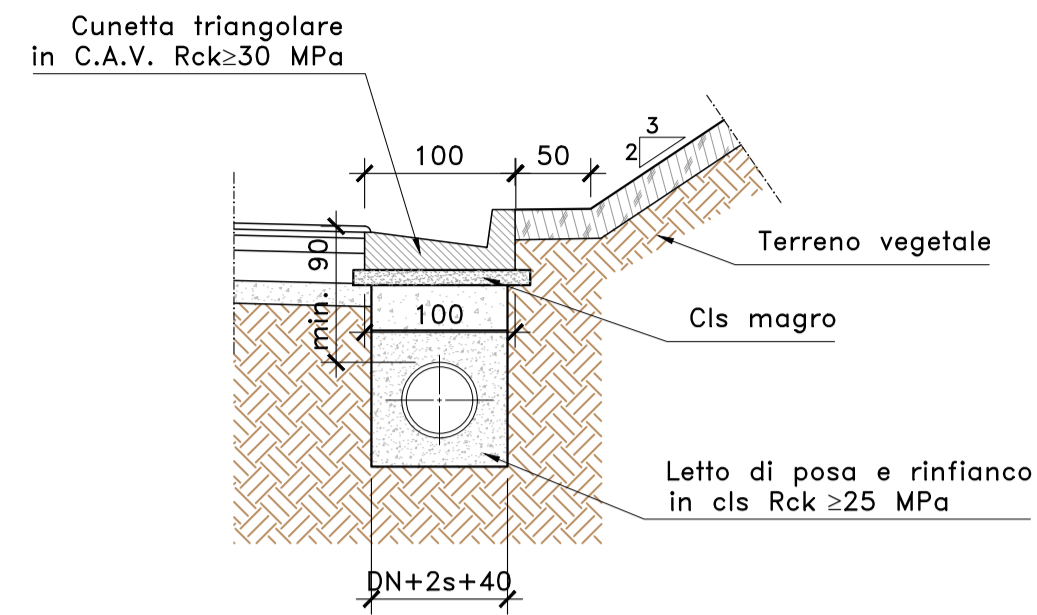


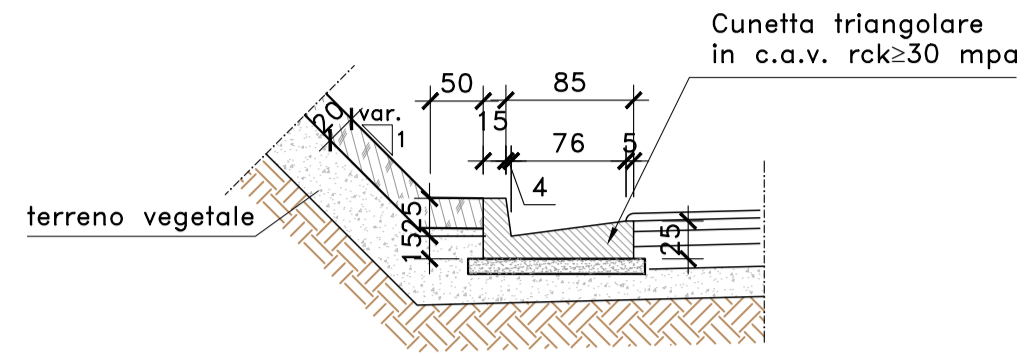
DETTAGLIO (1)
Margine in rilevato
SCALA 1:50



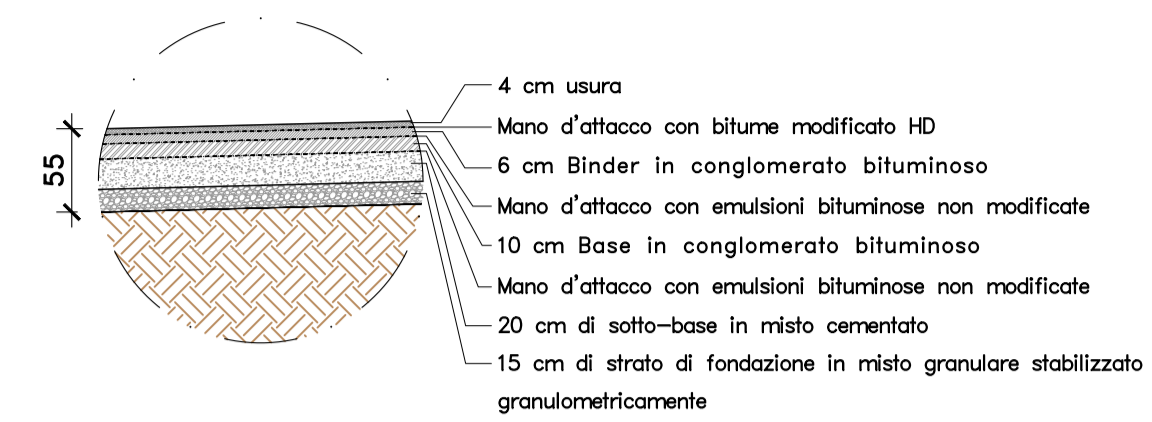
DETTAGLIO (2)
Margine in scavo
SCALA 1:50



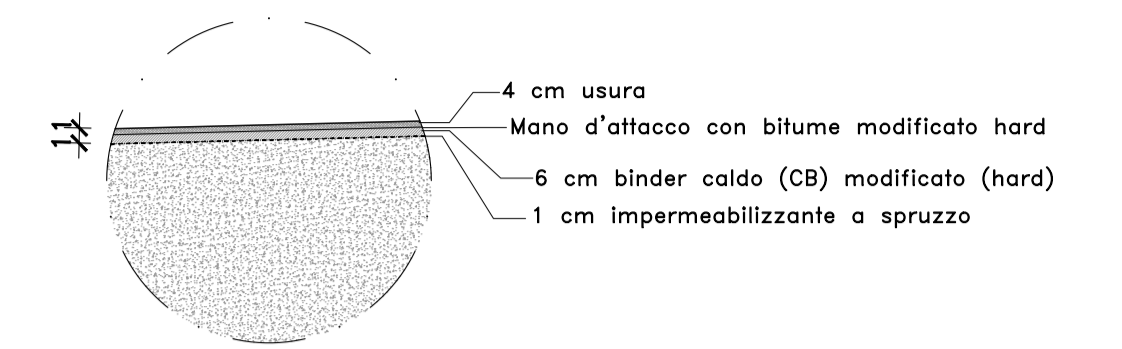
DETTAGLIO (3)
Margine in scavo
SCALA 1:50



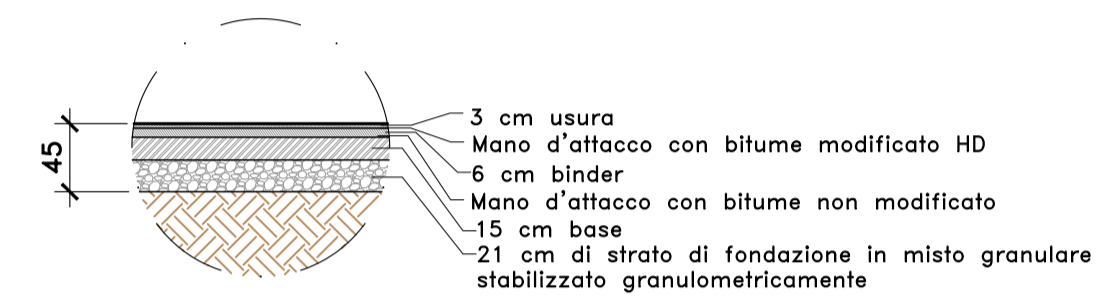
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 1
ASSE PRINCIPALE E ROTATORIE
SCALA 1:50



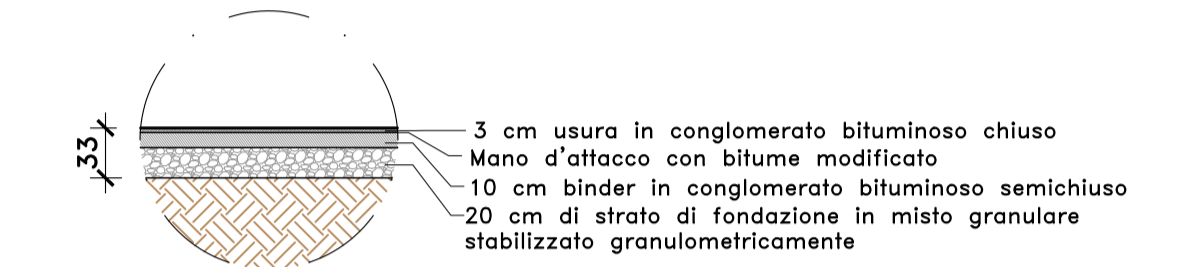
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 2
PER PONTI
SCALA 1:50



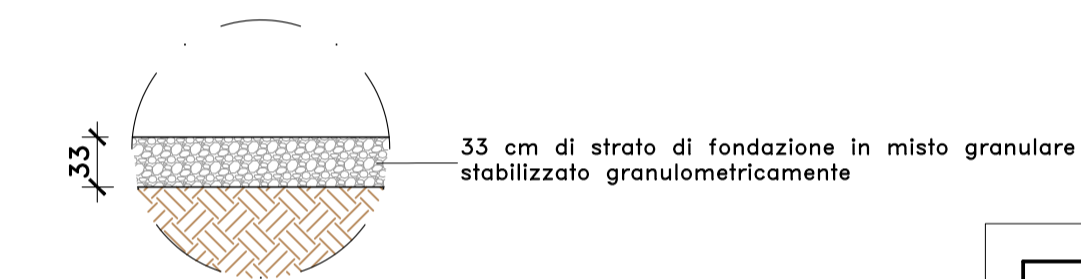
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 3
PER STRADE F1, ROTATORIA BARRALI E
STRADE LOCALI 6.5m
SCALA 1:50



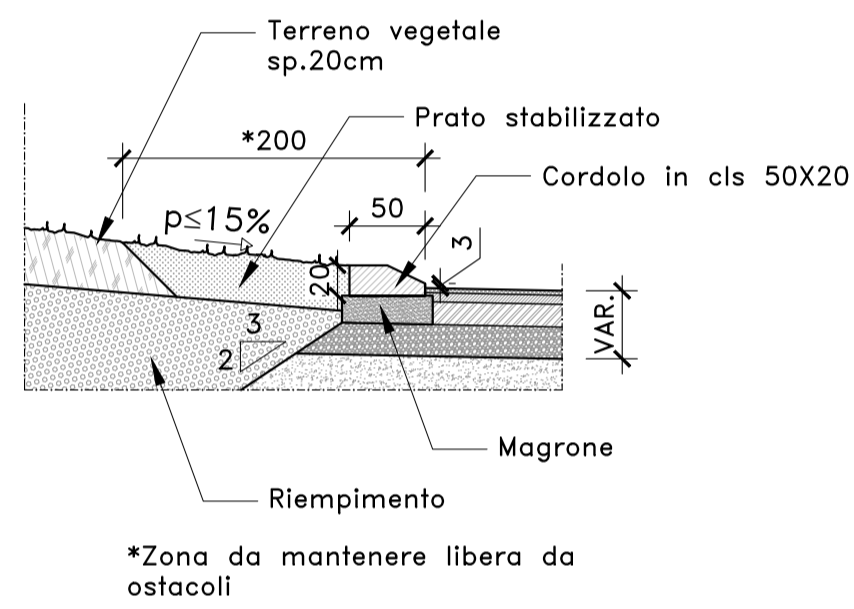
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 4
PER STRADE LOCALI 4m
SCALA 1:50



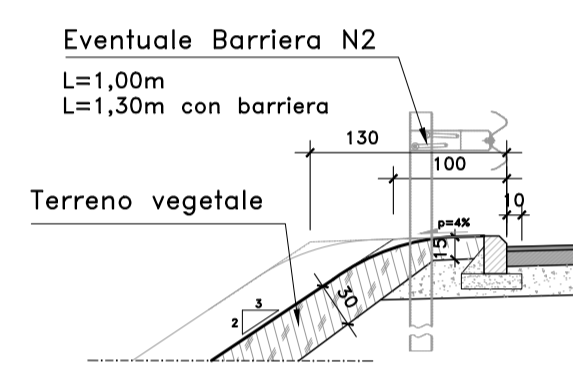
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 5
PER STRADE LOCALI 4-6.5
"BIANCHE"
SCALA 1:50



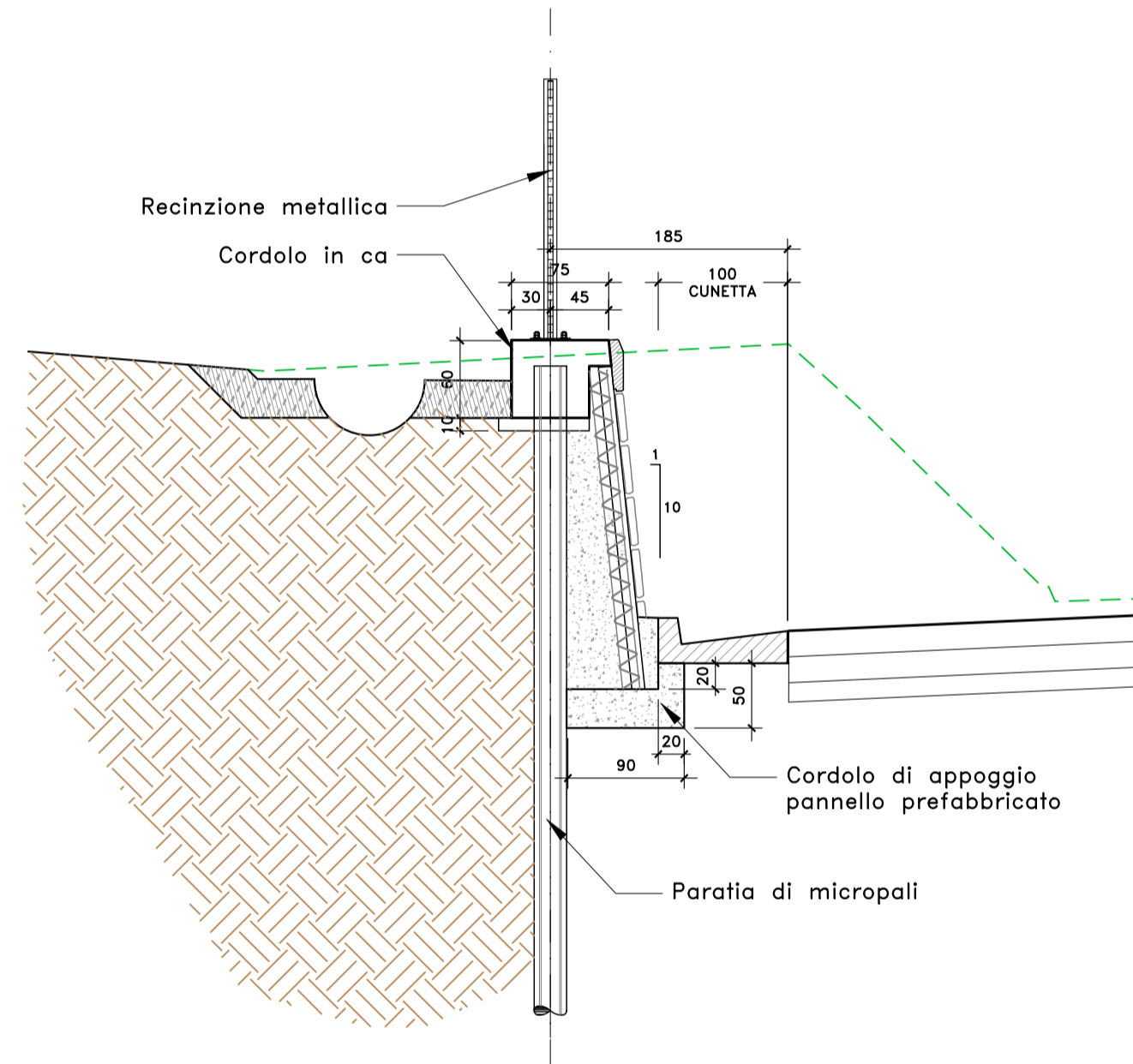
DETTAGLIO (4)
Dettaglio rotatoria
SCALA 1:50



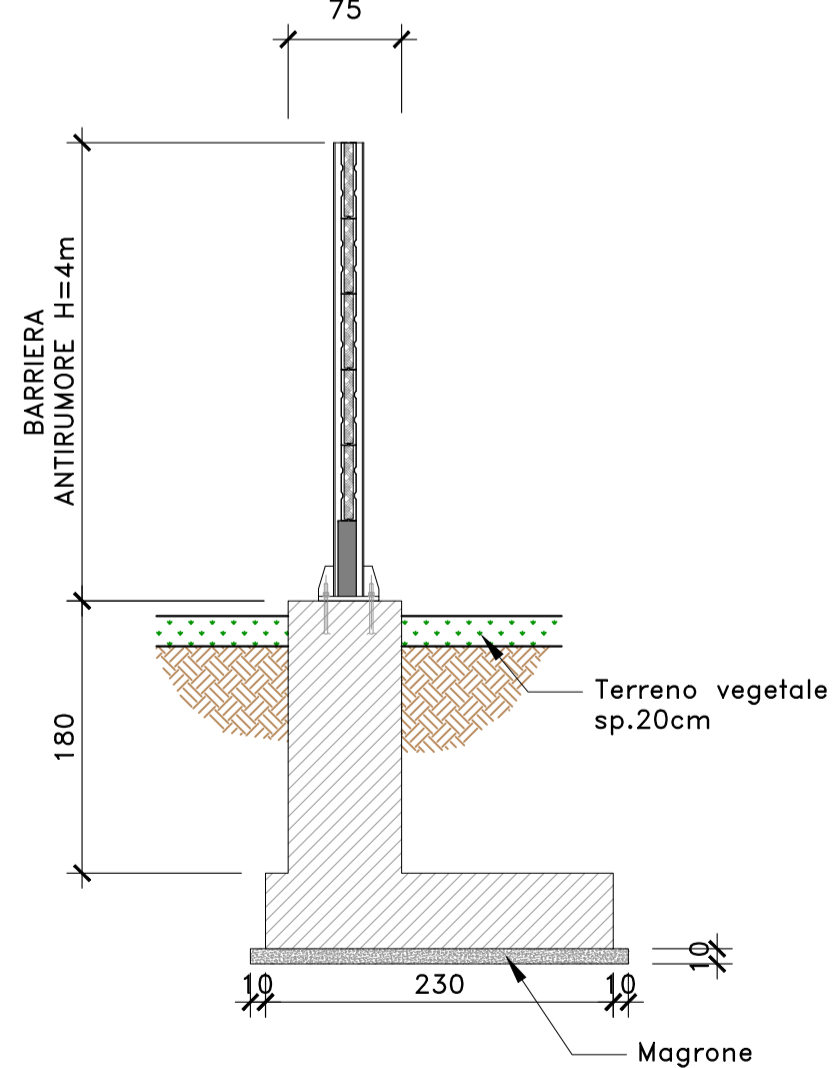
DETTAGLIO (5)
Margine in rilevato strade F1
Pavimentate
SCALA 1:50



DETTAGLIO (6)
Margine da Pr. 13+263
a Pr. 13+354
SCALA 1:50



DETTAGLIO (7)
Barriera antirumore
su cordolo
SCALA 1:50



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"
Lotto 0 bivio Monastir - bivio Senorbì
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA356

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

| | |
|---|---|
| <p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nicchiarrelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)</p> <p>RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 28031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulico, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2912) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geol. Regione Sicilia 966)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Gialamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Edoardo Quattrone</p> | <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA:</p> <p>VIA INGEGNERIA</p> <p>MANDANTI:</p> <p>SERING INGEGNERIA</p> <p>vdp</p> <p>BRENG BRIDGE ENGINEERING</p> |
|---|---|

PROGETTO STRADALE
Elementi marginali

| | | | |
|-----------------|---------------------------|-----------|---|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | CA356_T00IA30TRASTO1-04_A | | |
| PROGETTO | CA356_T00IA30TRASTO1-04_A | | |
| ELAB. | T00IA30TRASTO4 | | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | EMISSIONE | NOV. 2021 | G. BIENVENUTO L. MARCIANO F. NICCHIARELLI |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |

