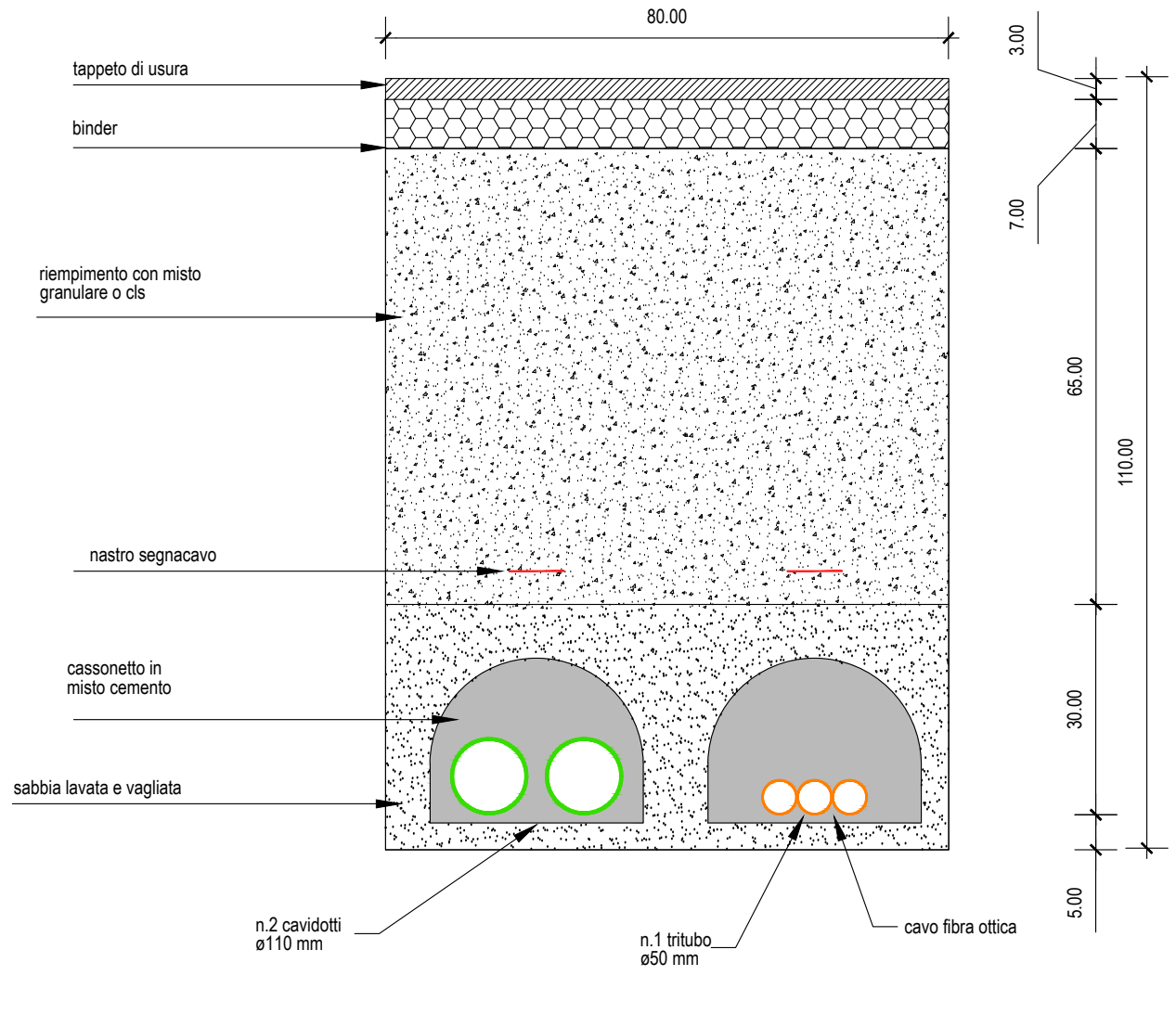
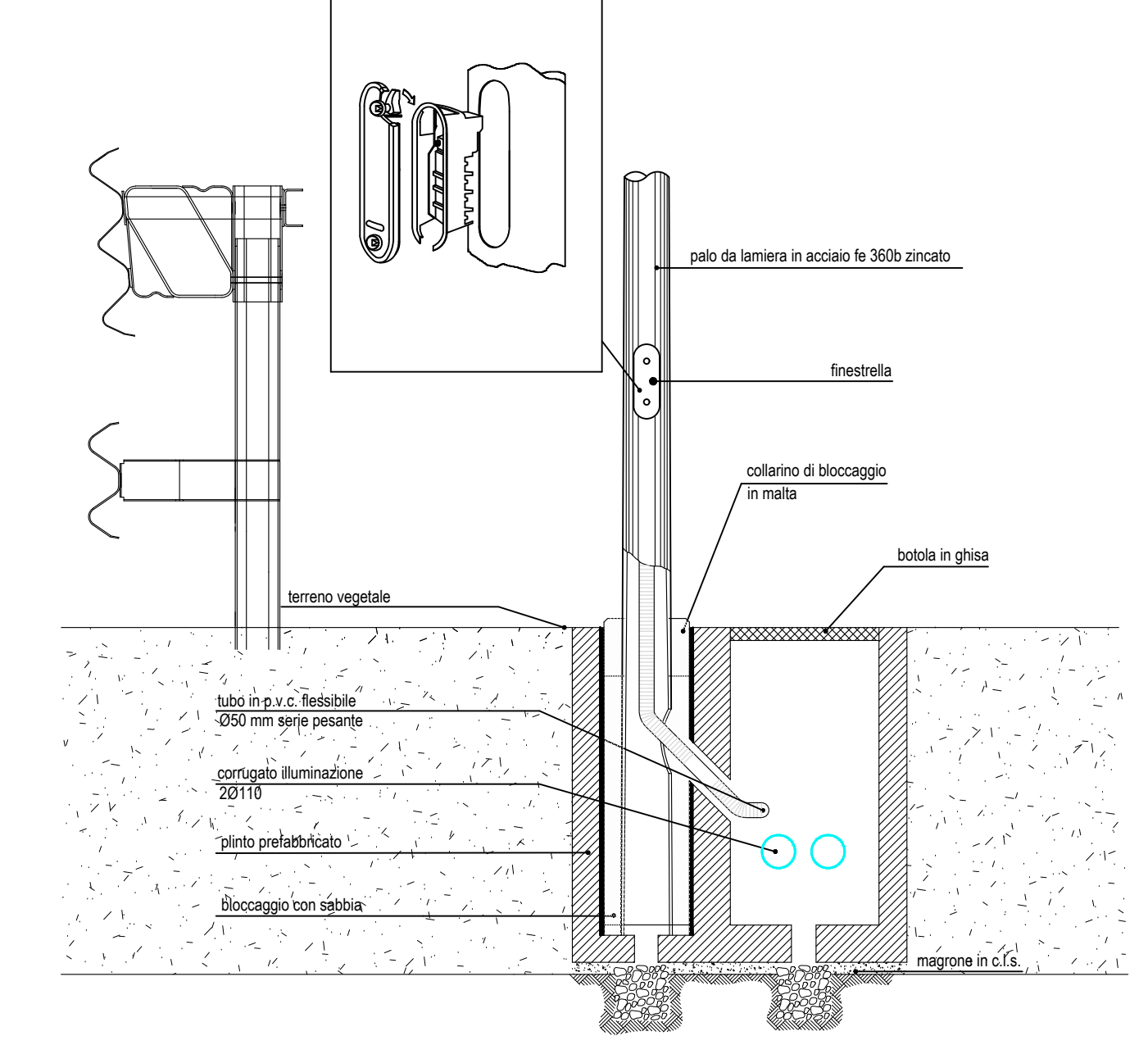


PARTICOLARE CAVIDOTTO LUNGO LA TRATTA

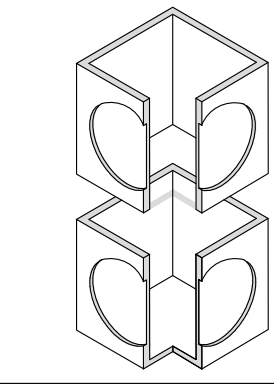


PARTICOLARE CAVIDOTTO LUNGO LA TRATTA

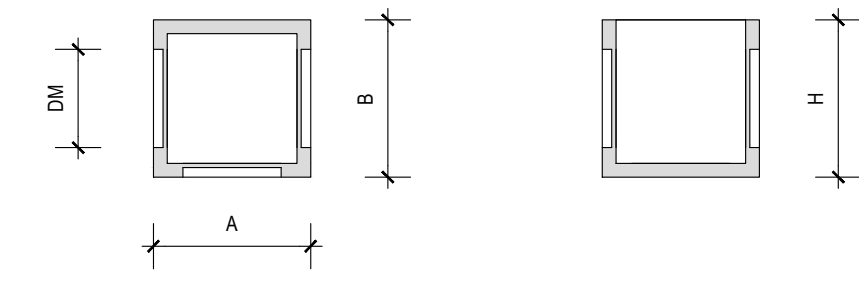


TIPICO POZZETTO/PROLUNGHE

VISTA ASSONOMETRICA

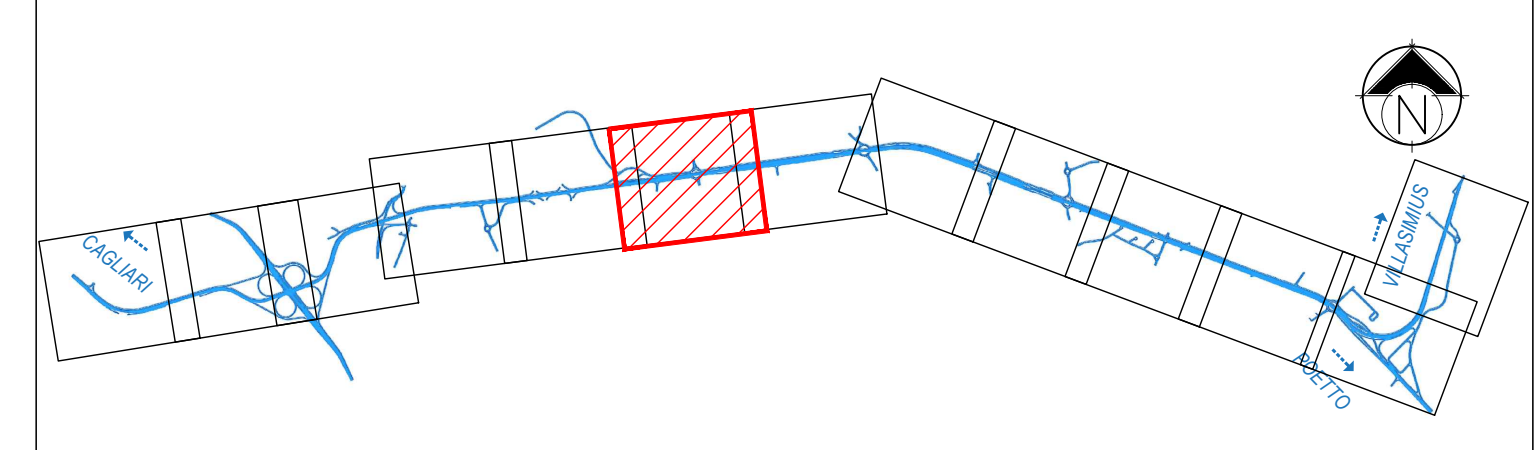


SEZIONI



| DIMENSIONI (mm) |     |     |    |     | PESO (kg) |           |
|-----------------|-----|-----|----|-----|-----------|-----------|
| A               | B   | H   | DM | S   | Pozzetti  | Prolunghe |
| 30              | 30  | 30  | 15 | 3.0 | 30        | 24        |
| 40              | 40  | 40  | 25 | 3.0 | 60        | 54        |
| 50              | 50  | 50  | 26 | 3.5 | 96        | 72        |
| 60              | 60  | 60  | 28 | 5.0 | 186       | 158       |
| 70              | 70  | 70  | 45 | 5.0 | 210       | 180       |
| 80              | 80  | 80  | 60 | 5.2 | 338       | 300       |
| 100             | 100 | 100 | 70 | 6.0 | 580       | 500       |

KEY-PLAN

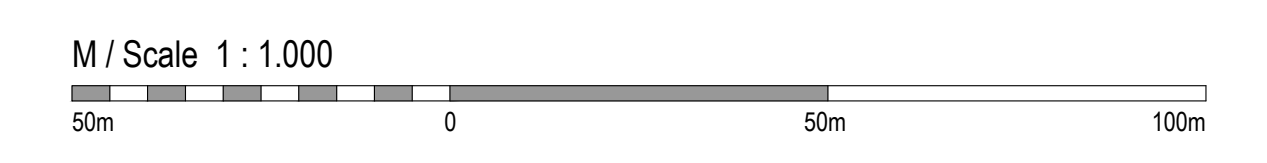


NOTA

OPERE A CARICO DEI COMUNI

LEGENDA IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE

| SIMBOLO | DESCRIZIONE  |
|---------|--|
|         | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE PER CAVIDOTTO - DIAMETRO 110 MM  |
|         | TRITUBO IN PEAD (POLIETILENE ALTA DENSITA') - DIAMETRO 50 MM   |
|         | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50x50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 - 60 CM - CARRABILE CHIUSURO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50x50 CM |



**Anas SpA**  
 Direzione Centrale Progettazione  
 CUP: F262000340001 CIG: 652449688

GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA  
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**IMPIANTI**  
**IMPIANTO DISTRIBUZIONE PRINCIPALE**  
 Planimetria distribuzione elettrica asse principale  
 Tav. 6 di 13

| CODICE PROGETTO | numero | CODICE ELABORATO | campi | campi | campi | campi | SCALA | DATA |   |        |          |              |
|-----------------|--------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---|--------|----------|--------------|
| DP              | CA     | 08               | 15    | 01    | 01    | IMP   | PP    | 06   | C | 1:1000 | 30/11/19 | <b>14.08</b> |

CONCORRENTE:

**ASTALDI**

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.  
 Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante

**SWS** **ASTALDI** ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
 Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO  
 Ing. Paolo Cucino