



LEGENDA ACQUE METEO

- POZZETTO IN CLS VIB. CM 60X60
- POZZETTONE IN CLS VIB. CM 80X80
- TUBAZIONE IN PVC Ø 200 E/O I60

- DIRETTIVE DI CANTIERE PER IMPRESA ESECUTRICE

SUI POZZETTI 60X60 SI UTILizzeranno GRIGLIE IN GHISA SFEROIDALE EN I24 D 400 PESO CAD. UNO KG. 50.
SUI POZZETTONI 80X80 SI POSIZIONERANNO CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE EN I24 C 250 PESO CAD. UNO KG. 75.

GLI SCAVI DELLE CANALIZZAZIONI DEVONO ESSERE ESEGUITI ALLA PRESENZA DELLA DIREZIONE LAVORI O DI UN SUO DELEGATO. LA DITTA APPALTATRICE RESTA OBBLIGATA A FORNIRE ALLA D.L. IDONEA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DI QUANTO ESEGUITO.
QUALUNQUE MODIFICA ALLO SCHEMA INDICATO SULLA PLANIMETRIA, DOVRA' ESSERE COMUNICATA PREVENTIVAMENTE ALLA D.L. CHE A SUO INSINDACABILE GIUDIZIO POTRA' AUTORIZZARE O NEGARE MODIFICHE. TUTTI GLI SCAVI DELLE CANALIZZAZIONI DEVONO ESSERE RIPRISTINATI CON IDONEO MATERIALE.

Provincia di Brescia

Settore Strade
Progettazione e Direzione Lavori

Strada:
SP n° 24 "CHIAVICHE - CADIMARCO"

Ubicazione:
Comune di Gambara (Bs)

Intervento:
MESSA IN SICUREZZA DELL'INTERSEZIONE
in Loc. CORVIONE DEL COMUNE DI
GAMBARA CON LE VIE COMUNALI
IV NOVEMBRE E STRADA PER REMEDELLO

Oggetto:
PLANIMETRIA SMALTIMENTO
ACQUE METEORICHE
(Ramo 1 - Ramo 2 - Ramo 3 - Ramo 4)

Scala:
1:200

Numero:
TAV. 11

Visto:
Il Direttore Area Tecnica e dell'Ambiente:
Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

R.U.P. - Direttore del Settore Strade:
Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

Progettazione Stradale:
Geom. Alessandro Di Franco

Direttore Lavori:
Geom. Alessandro Di Franco

Coordinatore Sicurezza:
Dott. Arch. Carlo Zupelli
Via Cavour, n° 28
25034 Orzinuovi (BS)

Progettista Impianto LP:
Per. Ind. Eras Polo
Via Morengo, n° 262
24040 Poggessano (BG)

Progettista Strutture:
Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

Collaboratori:
Geom. Alessandro Di Franco

Verificato da (in data 30/09/17) e da:
Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

Validato da (in data 30/09/17) e da:
Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

Data:
NOVEMBRE 2016

Data e Numero Revisione:
Ottobre 2017 - R02

Nome File:
SP24_CORVIONE_Esecutivo.dwg

AREA
TECNICA



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO