

Pannello ISOPAN sp.80mm

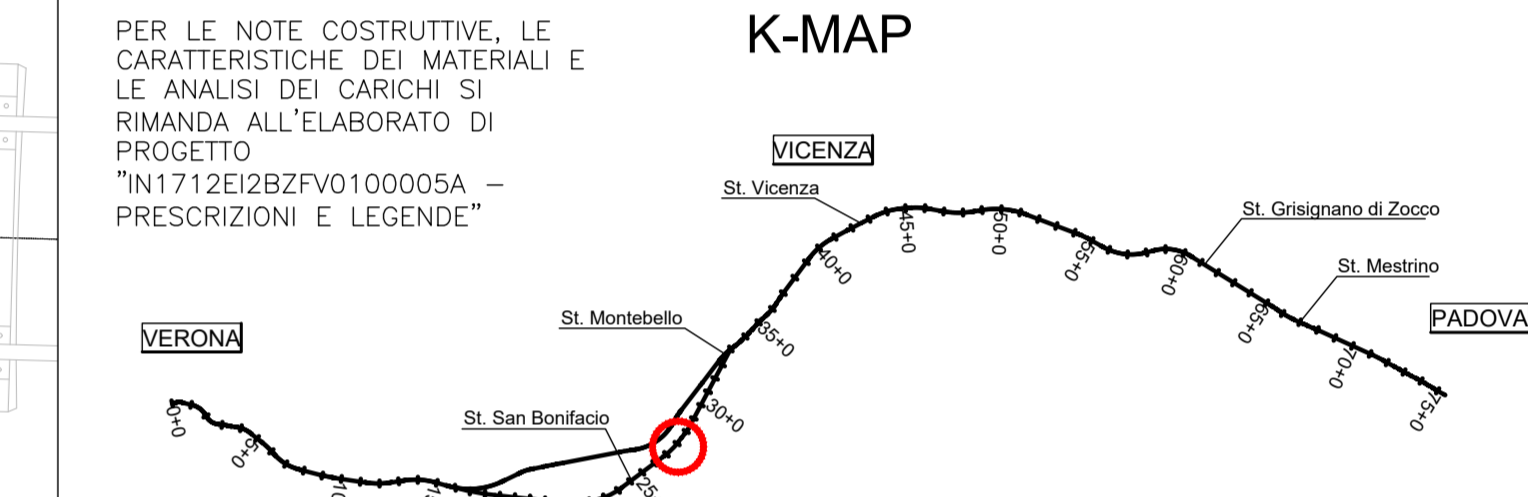
NOTE GENERALI

- SALVO DIVERSE SPECIFICHE INDICAZIONI SULLE TAVOLE -
- LE MISURE E LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE AL MOMENTO DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI
- LE QUOTE E LE MISURE DELLO STATO DI FATTO SONO STATE DETERMINATE DA RILIEVO CENERIMETRICO MESSO A DISPOSIZIONE DALLA COMMITTEA E DALLA DOCUMENTAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO. PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE NUOVE STRUTTURE, LE QUOTE E LE MISURE DOVRANNO ESSERE CONTROLLATE IN CONTRADDITTORIO CON LA DIREZIONE LAVORI.
- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI PER LE OPERE IN C.A. ED IN MILLIMETRI PER LA CARPENTERIA METALLICA, SALVO DIVERSA INDICAZIONE.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO RIFERITE ALLA QUOTA DI PROGETTO ±0,00m DEL PROGETTO ARCHITETTONICO E RIFERITE AL RUSTICO.
- SALVO DIVERSA SPECIFICA INDICAZIONE, QUANTO RIPORTATO SUGLI ELABORATI DEL PROGETTO STRUTTURALE (NOTE, MATERIALI, QUOTE, DIMENSIONI, INDICAZIONI COSTRUTTIVE, ARMATURE, PARTICOLARI, ...) SI INTENDE GENERALMENTE RIFERITO ED ESTESO A TUTTI GLI ELEMENTI STRUTTURALI UGUALI O ANALOGHI A QUELLI OGGETTO DELL'INDICAZIONE.
- NON MISURARE I DISEGNI, LE QUOTE MANCANTI DOVRANNO ESSERE CONCORDATE CON I PROGETTISTI E LA DIREZIONE LAVORI
- IN CASO DI INCOERENZE GRAFICHE TRA GLI ELABORATI PREVALGONO I DISEGNI DI MAGGIORE DETTAGLIO.
- PER IL POSIZIONAMENTO DEI VANI E DEI FORI PER IMPIANTI, PLUVIALI E TUBAZIONI SI VEDANO GLI ELABORATI DEL PROGETTO ARCHITETTONICO E IMPIANTISTICO. PER L'INSERIMENTO ALL'INTERNO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI SI VEDANO I DETTAGLI TIPOLOGICI DELLE TAVOLE DI ARMATURA.
- EVENTUALI TUBAZIONI DI DIAMETRO INFERIORE AI 10 CM NON INDICATE NELLE PRESENTI TAVOLE DEVONO ESSERE DISPOSTE IN MODO DA NON INTERFERIRE CON LE ARMATURE.
- SI DOVRÀ VERIFICARE IN SITO L'ESATTO POSIZIONAMENTO DELLE RETI TECNOLOGICHE ESISTENTI E DI PROGETTO.
- SI RIMANDA AGLI ELABORATI ARCHITETTONICI ED IMPIANTISTICI PER L'ESATTO POSIZIONAMENTO DELLE FORMETRE SUGLI ELEMENTI STRUTTURALI. IN CASO DI EVENTI DIFFORMITÀ RISPETTO AI DISEGNI STRUTTURALI, SI RACCOMANDA DI CONTATTARE LA DIREZIONE LAVORI.

STRUTTURE DI FONDAZIONE

- LE FONDAZIONI E PAVIMENTAZIONI POGGIANO SUL PIANO CAMPAGNA SCOTICATO E COMPATTATO O RIPORTO STRUTTURALE COMPATTATO AL 95% DELLA PROVA AASHTO MODIFICATA

PER LE NOTE COSTRUTTIVE, LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E LE ANALISI DEI CARICHI SI RIMANDA ALL'ELABORATO DI PROGETTO "IN171212BZFV0100005A - PRESCRIZIONI E LEGGENDE"



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 FABBRICATI VIAGGIATORI  
 FV01-STAZIONE LONIGO-FABBRICATO KM 27+560,60  
 STRUTTURE  
 BANCHINE - PIANTE PENSLINA

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iric-IV Due  
 DIRETTORE LAVORI: [Signature]  
 SCALA: VARIE

INTEGRATORE: Consorzio Iric-IV Due  
 ALIBENGA: [Signature]  
 Scale: 1/250

COMMESSA: IN17 LOTTO: 12 FASE: 12 ENTE: PZ OPERA/DISCIPLINA: FV01000 PROGR.: 004 REV.: A FOGLIO: 001

VISTO CONSORZIO Iric-IV Due  
 Firma: [Signature]  
 Data: 06/06/2011

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	[Signature]	06/06/2011	[Signature]	06/06/2011	[Signature]	06/06/2011	[Signature]

Doc: 8377957001 CUP: J41E91000000009 File: in171212BZFV0100005A.dwg  
 data Unione Europea Cod. origine:

Scelta di post. TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA