

DISEGNI DI RIFERIMENTO

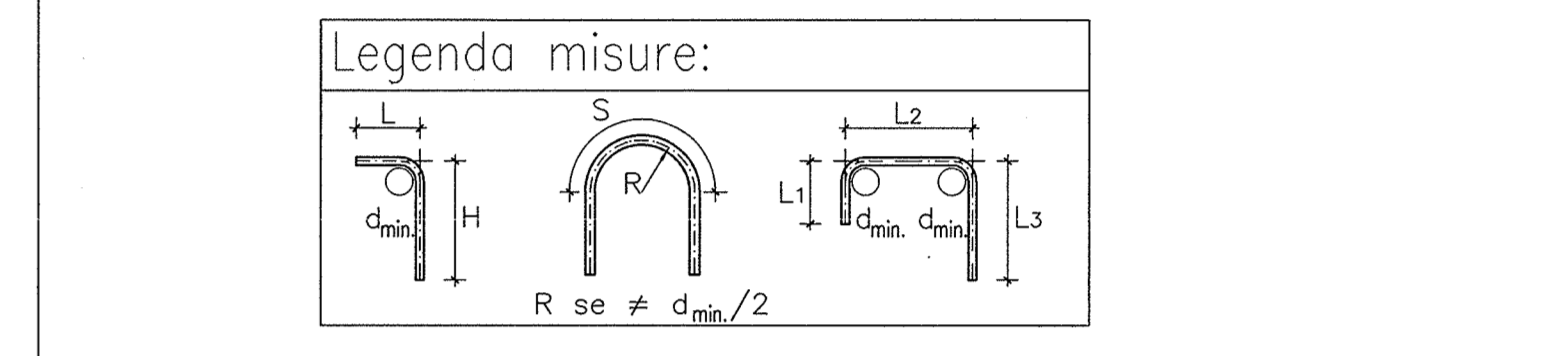
DESCRIZIONE	CODICE
- SLAB - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - RELAZIONE GEOMETRICA	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - PIANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - SEZIONI TIPO	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI PISTA CICLOPEDONALE - TAV. 1	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI PISTA CICLOPEDONALE - TAV. 2	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI PISTA CICLOPEDONALE - TAV. 3	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - CARPENTERIA - MONOLITE A SPINTA SOTTO LINEA STORICA	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - FASCE DI VANO MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - FASE 1 - PIANA E SEZIONI	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - FASCE DI VANO MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - FASE 2 - PIANA E SEZIONI	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - CARPENTERIA - PARTICOLARE CLAVI	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - ARMATURA - PIANTA DI VANO E MURI PEGGONIA	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - ARMATURA - VASCA DI RACCOLTA E SCALDAMENTO ACQUE	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - RELAZIONE DI CALCOLO SPINA MONOLITE E NOSTRO	INOR11EE24SLAB00001
- SLAB - RELAZIONE DI CALCOLO VITE PROFONDALI	INOR11EE24SLAB00001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 - TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
 - DOVE NON SPECIFICATO, SI PRESCRIVONO I SEGUENTI DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA:

Ø BARRA	DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA
>16mm	7Ø
≤16mm	4Ø

- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE ARMATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE BARRA
 - LE MISURE DEI SINGOLI TRATTI DI BARRA VANNO INTESE SECONDO LA SEGUENTE TABELLA:



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24SL000001

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

SLA8 - SOTTOPASSO CICLOPEDONALE PK 105+770,987
 ARMATURA
 MONOLITE A SPINTA

GENERAL CONTRACTOR	Consorzio Cepav due Consorzio Cepav due Il Direttore di Consorzio (Ing. F. Baccica)		DIRETTORE LAVORI	SCALA: VARIE
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
INOR	12	E	E2	BZ
OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.		
SLA800	001	A		
PROGETTAZIONE				
Rev.	Descrizione	Stato	Data	Autore
A	EMISSIONE	Finalizzato	09/09/19	Aut. 01
B				
C				

FIG. 751447334A | File: INOR11EE24SLAB00001A_10.dwg