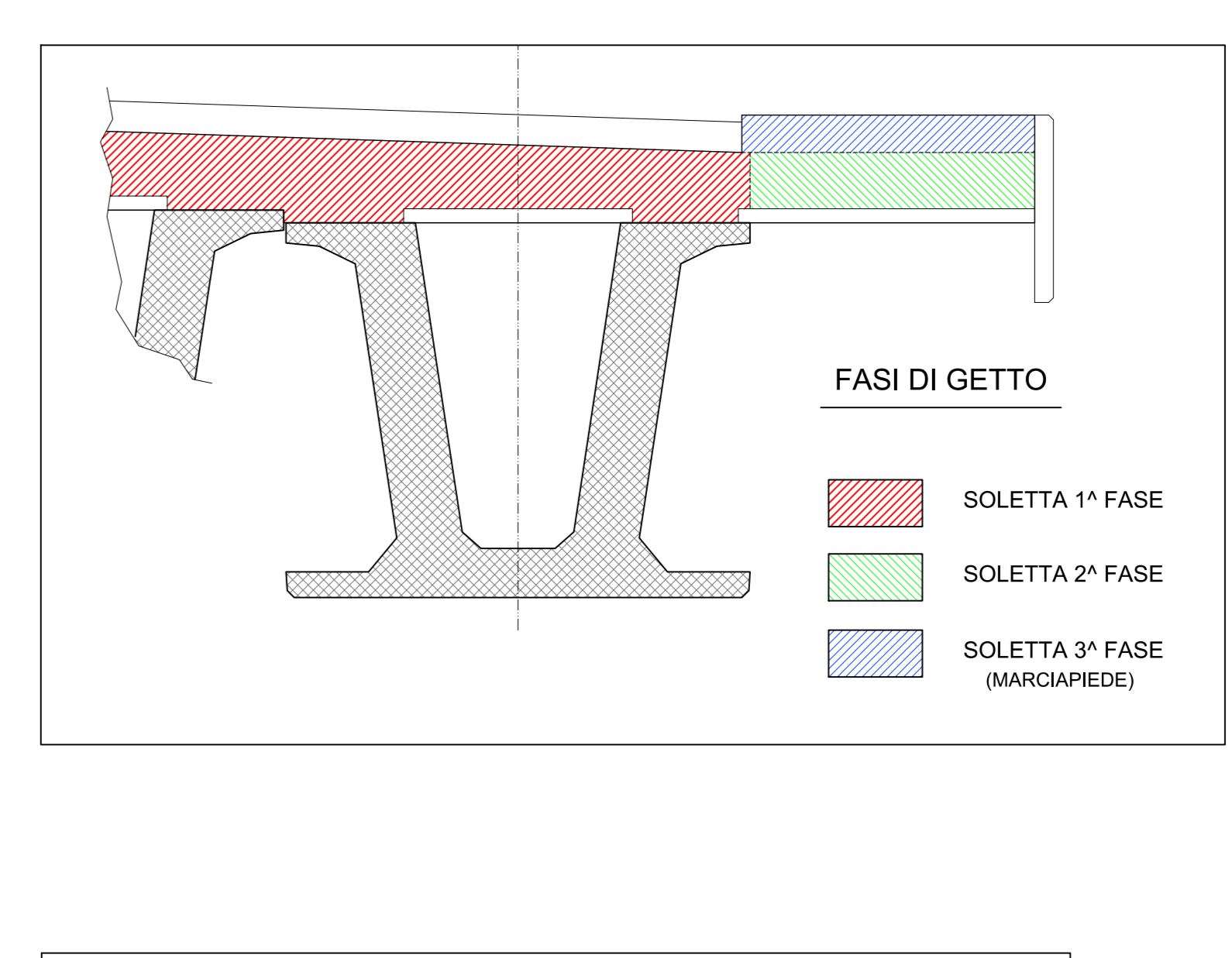


PER LA TIPOLOGIA DEI GIUNTI, LA POSIZIONE E LA RELATIVA AMPIEZZA SI RIMANDA ALL'ELABORATO GRAFICO IDENTIFICATO DAL CODICE: "V04V112STRDC05_A - Appoggi e dispositivi di protezione sismica"

N.B.: VERIFICARE SOVRAPPPOSIZIONE FERRI IN CANTIERE ≥ 60 diametri



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

IMPALCATO - Calcestruzzo classe C32/40 (UNI11104)
(TRAVERSI E SOLETTA)

Classificazione ambientale travaso: XS1
Classe esposizione ambientale solette: XCS2
Copertura normale minima: 40 mm

SPECIFICHE GENERALI

- Controllo di accettazione per il calcestruzzo (D.M. 14/10/00)
- Tutte le caratteristiche sopra indicate per il calcestruzzo devono essere riportate nella bolta di consegna.
- E' vietata qualunque aggiunta di acqua al calcestruzzo in cantiere.
- Prima di ogni getto inviare la Direzione Lavori Strutturale
- In fase di impalcatura dei getti imporre il dimensionamento superiore dei getti per pioggia o accostamento d'acqua
- In fase di impalcatura dei getti con temperature dell'aria superiori a 25°C o in presenza di forte irraggiamento solare di vento, procedere a bagnatura delle superfici già gettate.

Acciaio per c.a. in barre ad aderenza migliorata tipo B450C contr.

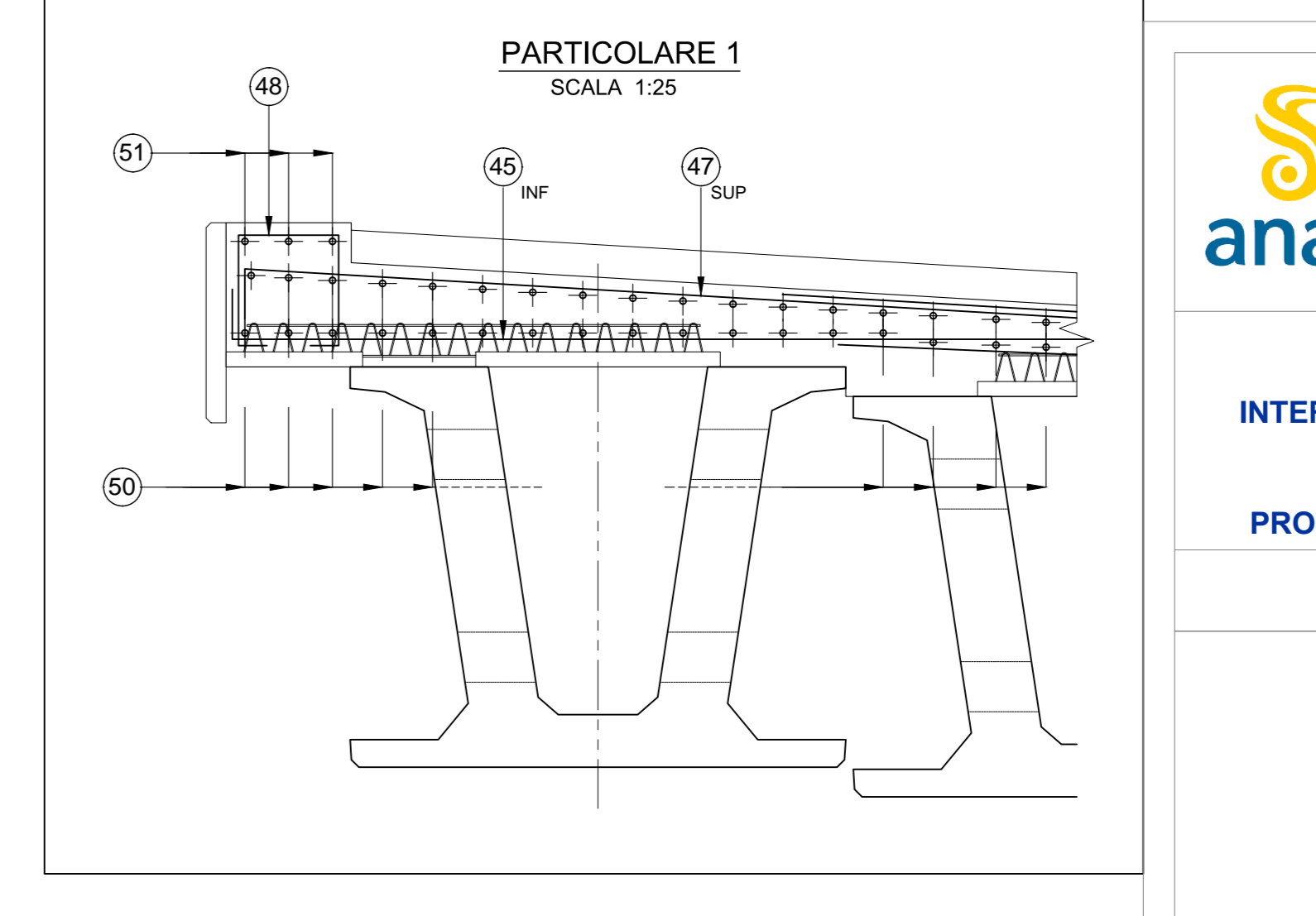
$f_{yk} = 450 \text{ N/mm}^2$ $f_{yk} \geq 540 \text{ N/mm}^2$ $A_s > 12\%$

L'acciaio fornito deve essere di tipo stabile.

Ogni fornitura deve essere accompagnata di copia conforme del relativo certificato, con data non anteriore a tre mesi, emesso dal Laboratorio Ultraleve incaricato del controllo in cantiere.

Smusso spigoli **Copri ferro** **Piegature acciaio di armatura**

Schema $r \geq 10 \phi$
 $d \geq 6 \phi$ per $\phi \leq 20 \text{ mm}$
 $d \geq 8 \phi$ per $\phi > 20 \text{ mm}$



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO **GE265**



OPERE MAGGIORI
SVINCOLO DI MELARA
VIADOTTO RAMPINA 'N'
IMPALCATO - TRONCO OVEST - ARMATURA TIPOLOGICA SOLETTA - SEZIONI TRASVERSALE

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA
DPGE0265	003_V04V12STRAR2_B	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUZIONI ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgiera
A	EMISIONE	Marzo 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgiera
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO