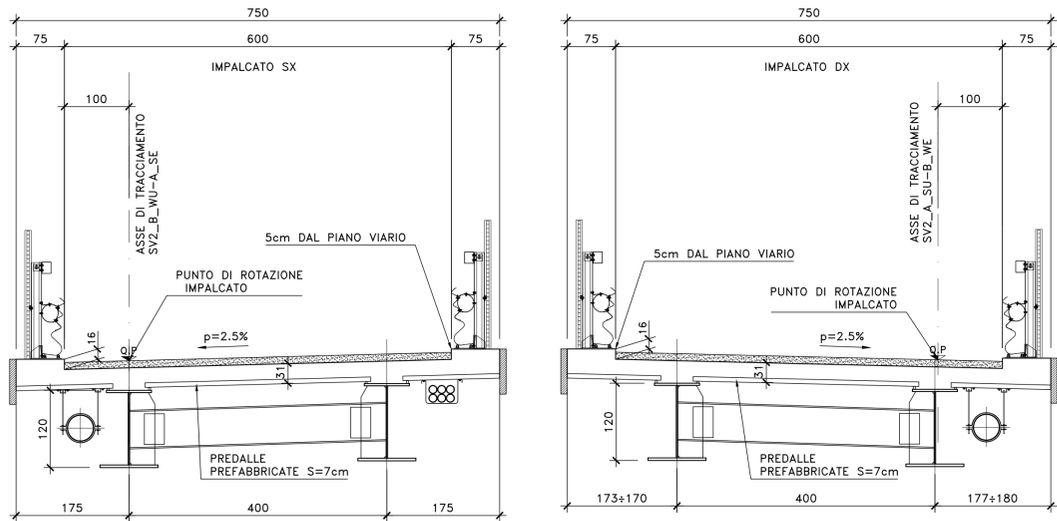
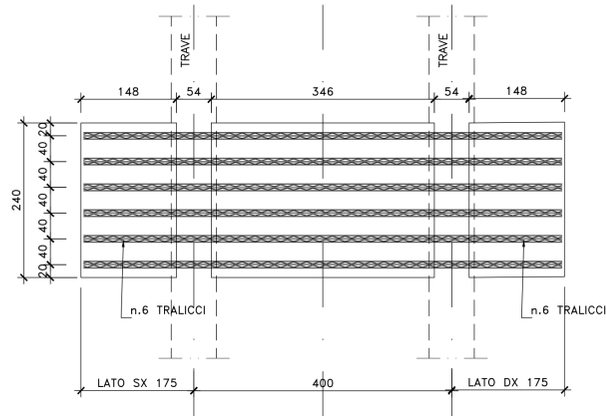


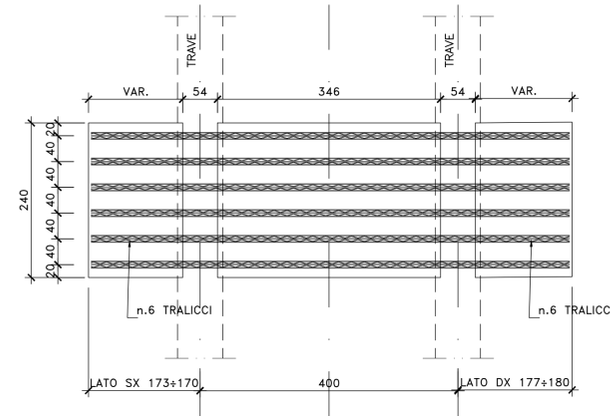
SEZIONE TRASVERSALE CARPENTERIA IMPALCATI (CAVALCAVIA)
SCALA 1:50



DETTAGLIO TIPOLOGICO APPOGGIO PREDALLE IMPALCATO SX
SCALA 1:50



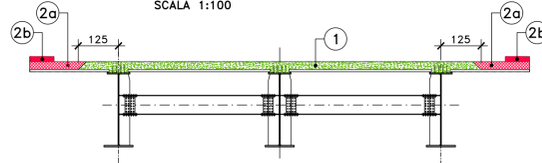
DETTAGLIO TIPOLOGICO APPOGGIO PREDALLE IMPALCATO DX
SCALA 1:50



NOTE E PRESCRIZIONI

- L'APPOGGIO DELLE PREDALLE SULLE TRAVI METALLICHE PRINCIPALI DOVRA' AVVENIRE MEDIANTE INTERPOSIZIONE DI SPESSORI METALLICI, SALDATI ALLE PIATTABANDE SUPERIORI, CON FUNZIONE DI REGOLARIZZAZIONE E SPESSORAMENTO.
- LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E DEI TRATTAMENTI PROTETTIVI E IMPERMEABILIZZANTI DELLE SUPERFICIE SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".

SCHEMA FASI DI GETTO IN DIREZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



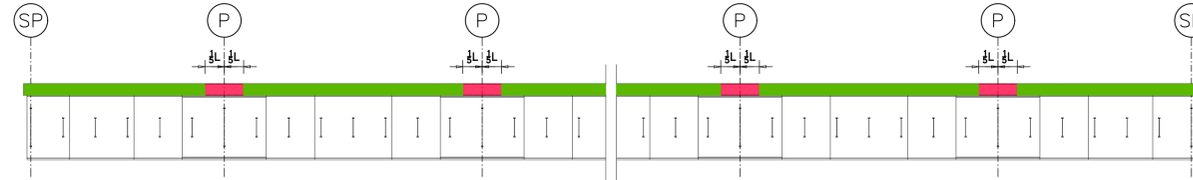
NOTA BENE:

IL COMPLETAMENTO DEGLI SBALZI (FASE 2) DOVRA' AVVENIRE DOPO UN PERIODO DI MATURAZIONE DEL GETTO DI FASE 1 TALE DA GARANTIRE IL RAGGIUNGIMENTO DI UN $R_{ck} \geq 25\text{Mpa}$.

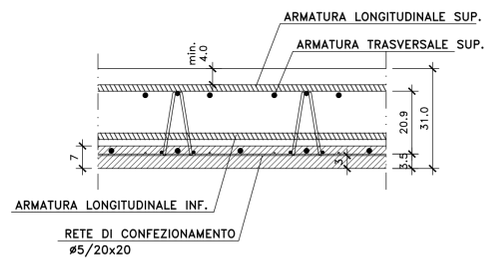
I GETTI DI FASE 2a-2b POTRANNO AVVENIRE IN IMMEDIATA SUCCESSIONE SENZA ATTENDERE ALCUNA MATURAZIONE DEL CLS.

GETTO 1^FASE
GETTO 2^FASE

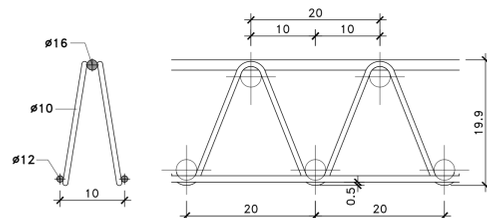
SCHEMA FASI DI GETTO IN DIREZIONE LONGITUDINALE



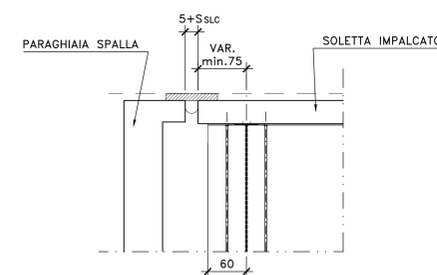
PART. DISPOSIZIONE ARMATURA
SCALA 1:10
(SEZIONE IN SENSO LONGITUDINALE)



PARTICOLARE TRALICCIO PREDALLE
SCALA 1:5



DETTAGLIO TESTATA IN CORRISPONDENZA GIUNTO
SCALA 1:50



Direzione Tecnica

S.S.121 "Catane" Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Diff. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

MANDATARIO:

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26017)

Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

Responsabile Idraulico, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2852)

Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15135)

RESPONSABILE SIA:

Dott. Ing. Fabriceca Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Luigi Mago



OPERE D'ARTE MINORI
CV01 CAVALCAVIA
CARPENTERIA SOLETTA IMPALCATO



CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UP62_P00CV01STRCP04_A	PROGETTO	UP62_P00CV01STRCP04_A	A	Varie
ELAB.	P00CV01STRCP04	ELAB.	P00CV01STRCP04		
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB. 2023	P. COSMELLI	G. PIAZZA	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO