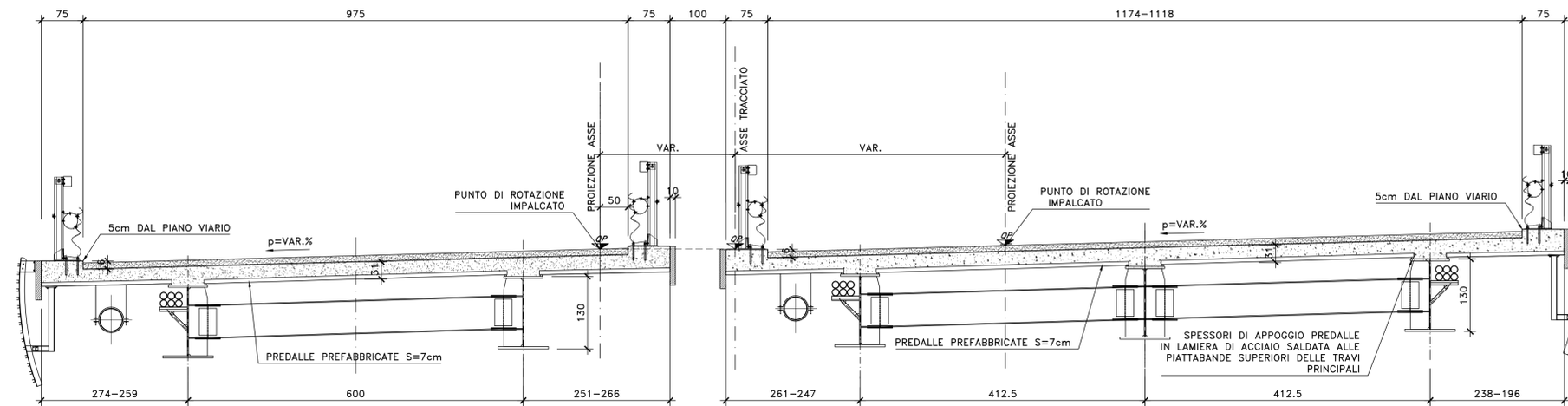


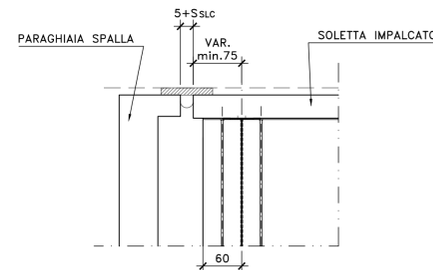
NOTE E PRESCRIZIONI

1. 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.
2. LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E DEI TRATTAMENTI PROTETTIVI E IMPERMEABILIZZANTI DELLE SUPERFICI SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI" .

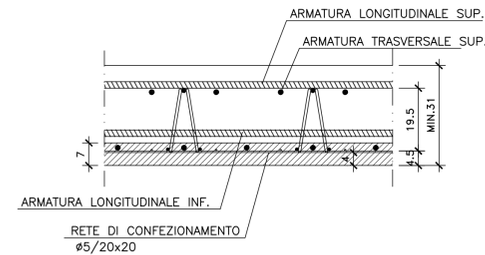
SEZIONE CARPENTERIA SOLETTE IMPALCATO
SCALA 1:50



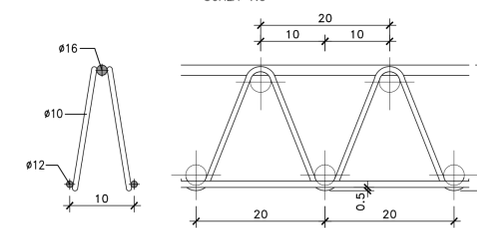
DETTAGLIO TESTATA IN CORRISPONDENZA GIUNTO
SCALA 1:50



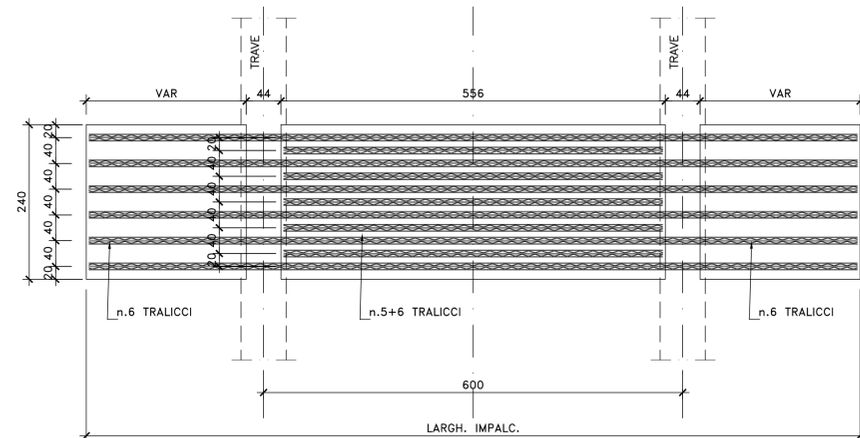
PART. DISPOSIZIONE ARMATURA
SCALA 1:10
(SEZIONE IN SENSO LONGITUDINALE)



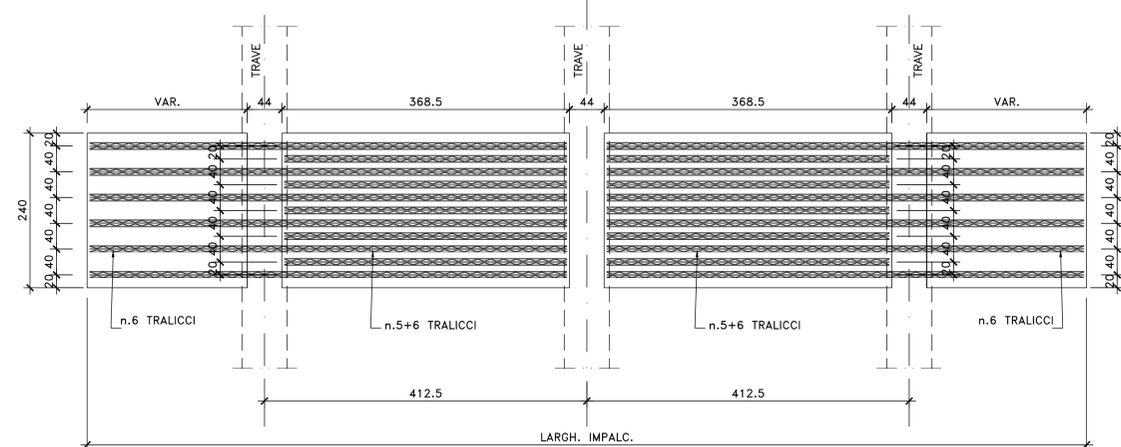
PARTICOLARE TRALICCIO PREDALLE
SCALA 1:5



DETTAGLIO TIPOLOGICO APPOGGIO PREDALLE IMPALCATO (SX) A 2 TRAVI
SCALA 1:50



DETTAGLIO TIPOLOGICO APPOGGIO PREDALLE IMPALCATO (DX) A 3 TRAVI
SCALA 1:50



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania

1° lotto Adrano - Paternò

PROGETTO DEFINITIVO

cod. PA712

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Traliccio stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26037)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Mariama Cissola

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MASSIMO DI MASI



OPERE D'ARTE MAGGIORI

PONTI E VIADOTTI

PO-E38

Carpenteria soletta impalcato

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		PA712_P00P003STRCP09_A		A	VARIE
DPPA0712 D 20		CODICE ELAB. P00P003STRCP09			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV 2020	P.COSMELLI	G.PAZZA	G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

