



* CAMMINAMENTO:
 GRIGLIATO ALVEOLARE ZINCATO A CALDO SECONDO UNI EN ISO 1461 CON MAGLIA 30 X 30 MM.
 PIATTO PORTANTE 30 X 3 MM E ASTA SECONDARIA 20 X 3 MM.
 OVERCO MAGLIA 24 X 36, PIATTO PORTANTE 30 X 4 MM E ASTA SECONDARIA IN QUADRO RITORTO
 MATERIALE: ACCIAIO S235 JR UNI EN 10025

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
GENERALI	
• Piattaforma in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP)	F3402Z27000002001
• Schema cacci trave e distribuzione dei materiali	F3402Z27000000001
• Pianta soletta in calcestruzzo e sezioni tipiche - Carpenteria	F3402Z27000000001
• Formatura soletta, particolari costruttivi e finiture	F3402Z27000000002
• Ritagno sismica trasversale e dispositivo antiscivolo campate 40m e 33m	F3402Z27000000003
• Ritagno sismica trasversale e dispositivo antiscivolo campate 60m	F3402Z27000000004
• Ritagno longitudinali campate 40m, 60m, 33m	F3402Z27000000005
• Schemi controfessura di montaggio	F3402Z27000000006
• Dettagli di saldatura	F3402Z27000000006
• Schemi apparecchi di appoggio e giunti	F3402Z27000000007
P3-P4	
• Prospetto, piante di controvento e sezioni tipiche	F3402Z27000000021
• Dettagli di controvento superiore e inferiore	F3402Z27000000022
• Sezioni trasversali: diaframma D.P. su pile P3 e P4	F3402Z27000000023
• Sezioni trasversali: diaframmi D1 e D2	F3402Z27000000024

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
 PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO F3402Z2700000001

NOTE GENERALI
 (*) DIMENSIONI TEORICHE INDICATIVE; DA VERIFICARE CON IL PROGETTO DELLA SOLETTA IN C.A.

SIMBOLI BULLONI		COMPOSIZIONE BULLONI	
SYMB.	BULL.	SYMB.	BULL.
+	M10	+	M20
•	M12	+	M22
+	M14	+	M24
+	M16	+	M27
+	M18	+	M30

COMMITTENTE:
RFI
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTAZIONE:
 CONSORZIO:
HIRPINIA - ORSARA AV

MANDATARIA:
ROCKSOIL

MANDANTI:
NET, **OPINI**, **GM**, **GPF**, **RELLIOTTI-PINI**

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
VIADOTTI
 V101 - VIADOTTO SUL CERVARO DA PK. 40+934,76 A PK. 41+248,41
 Sezioni trasversali: diaframma D.P. su pile P3 e P4

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV il Direttore Tecnico Ing. P. M. Diavino 08/02/2022	il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo	GM Ing. A. Mazzoni

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F	3	A	02	E	Z	Z	B
V	I	0	1	0	9	0	2	3
B								1:20

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C1.00 - Emissione 10pp	S. Zn	06/03/22	L. Rampin	06/03/22	L. Rampin	06/03/22	Ing. A. Mazzoni
B	C1.00.01 - Note del cantiere	S. Zn	04/03/22	L. Rampin	04/03/22	L. Rampin	04/03/22	

File: IF3402Z27010109023B.dwg n. Elab. - 0