



**LEGENDA SIMBOLOGIA GENERALE**

<b>ASSE STRUTTURALE</b>	<b>QUOTE ALTIMETRICHE</b>	<b>PERIMETRO D'INTERVENTO</b>
(X) ---	grezzo: 0.00, finito: 0.00	---
<b>CODICE LOCALE</b>	<b>QUOTE TRACCIAMENTI</b>	<b>QUOTE TRACCIAMENTI LOGES</b>
XXXX altezza netto, spessore, superficie	0.02	0.02
<b>PENDENZA</b>	<b>ELEMENTI STRUTTURALI</b>	<b>PANNELLI IN CALCESTRUZZO G.F.R.C.</b>
n %	■	Pannello sp. 12-15 mm
		<b>LASTRE IN CEMENTO COMPOSITO ECOLOGICO</b>
		Lastra sp. 8 mm
		Lastra sp. 12 mm

**NOTE GENERALI**

1. LA QUOTA RELATIVA È 0.00 DI PROGETTO E RIFERITA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DEL FABBRICATO VIAGGIATORI CON LA QUOTA ASSOLUTA COINCIDENTE CON 356.85 m s.l.m.  
 2. LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI.  
 3. LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI PER SCALA DI DETTAGLIO INFERIORE A 1:100, IN CENTIMETRI PER SCALA DI DETTAGLIO COMPRESA TRA 1:50 E 1:10, IN MILLIMETRI PER SCALA DI DETTAGLIO DA 1:5 A 1:1.

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

<b>ELABORATI GRAFICI:</b>	Tracciamenti e finiture	IF3A02EZZP9FV01000008-012B
	Stazioni architettoniche	IF3A02EZZP9FV01000008-007B
	Abacchi di dettaglio	IF3A02EZZP9FV01000008-002B
		IF3A02EZZP9FV01000008
		IF3A02EZZP9FV0100001B
<b>MODELLI BIM:</b>	Modello architettonico Stazione Orsara	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello strutturale Stazione Hirpinia	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello ventilazione/climatizzazione	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello impianti idrico sanitari/frete idranti	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello impianti elettrici	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello trazione elettrica	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello strutture Viabilità V01	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello idraulico smaltimento FV01	IF3A02EZZP9FV01000001
	Modello idraulico smaltimento V01	IF3A02EZZP9FV01000001

**COMMITTENTE:** RFI - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**APPALTATORE:** webuild Italia

**CONSORZIO:** HIRPINIA-ORSARA AV

**MANDATARI:** ROCK SOUL, NETENGINEERING, PINI, GCF, ELLETTTI-PER

**PROGETTAZIONE:** NETENGINEERING

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA FV - STAZIONI E FERMATE**

**FV01 - STAZIONE ORSARA**

**ELABORATI ARCHITETTONICI**

Inquadramento - Planimetria generale - Piano quota ingresso e Sistemazioni Esterne

<b>APPALTATORE</b>	<b>DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE</b>	<b>PROGETTISTA</b>						
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Gianvittorio	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	NETENGINEERING Ing. R. Zanoni						
<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>ENTE</b>	<b>TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>	<b>PROGR.</b>	<b>REV.</b>	<b>SCALA:</b>
IF3A	02	E	ZZ	P9	FV0100	001	C	1:200
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Redatto</b>	<b>Data</b>	<b>Verificato</b>	<b>Data</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>	<b>Autorizzato Data</b>
A	C.08.00 - Emersione 10kg	M. Mizzoni	06/03/2021	R. Gallo	06/03/2021	C. Vianelli	06/03/2021	Ing. R. Zanoni
B	C.08.01 - A valle del consuntivo	M. Mizzoni	06/03/2021	C. Castagna	06/03/2021	C. Vianelli	06/03/2021	
C	C.08.03 - A valle del consuntivo	M. Mizzoni	06/03/2021	C. Castagna	06/03/2021	C. Vianelli	06/03/2021	

1 Pianta Quota Sottopasso  
1 : 200

