



LEGENDA AREE DI CANTIERE E ACCESSIBILITA'

CANTIERI		VIABILITA'	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
	GN - CANTIERE OPERATIVO GALLERIA		VIABILITA' PRINCIPALE
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		VIABILITA' SECONDARIA
	AT - AREA TECNICA		PISTA DI CANTIERE
	AS.CA - AREA STOCCAGGIO CANTIERE ARMAMENTO		CORSI D'ACQUA PRINCIPALI
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		LIMITE OCCUPAZIONI TEMPORANEE

LEGENDA

Aree di cantiere:

Nome Area: (aa) WBS.m
 WBS: WBS pertiene: WBS-WBS
 Superficie occupata: (Asse) m mmm

WBS = CB-Cantiere Base, CG-Cantiere Galleria, CV-Cantiere Viadotto, CF-Cantiere Frasca, AS-Area di stoccaggio, DT-Deposito Temporaneo, AT-Tratta tecnica, CA-Cantiere Armamento
 WBS = Nome delle WBS alle quali è dedicata l'area
 m = Numero progressivo di Area

Varchi di accesso alle aree:

Ubicazione Varco di accesso sovrelevato, carrabile e pedonale, all'area di cantiere

NOME VARCO
 Coordinate: X m Y m
 Comune di competenza

Scarichi acque di prima pioggia e altre

Nome Scarico
 Acque: C-civili, Industriali, GN-di percolazione da galleria
 Reazione:

Nome Impianto di Trattamento

Canali o tratto di condotta

TABELLA AREE CANTIERI

ID AREA	WBS pertiene di riferimento	Area superficie occupata (m²)	COMUNE
CF.F3.1	F3-GN06	26750	Melito Irpino (AV)
DT.04	F3-GN06	20000	Melito Irpino (AV)
AS.04.F3.1	F3-GN06	7350	Melito Irpino (AV)

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

CONSORZIO:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

SOCI:

MANDANTI:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
CANTIERIZZAZIONE

GENERALE
 Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tavola 6 di 12

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 10/06/2020	Il Responsabile integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarri	 Dott. Ing. P. Galvani

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA. PROGR. REV. SCALA:

IF28 01 E ZZ P6 CA0000 005 B 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	V. Arrighetti	21/06/2020	A. Resta	21/06/2020	M. Veronesio	21/06/2020	P. Galvani
B	Sviluppo struttura	V. Arrighetti	10/06/2020	A. Resta	10/06/2020	M. Veronesio	10/06/2020	

File: IF2801EZZP6CA000005B.dwg n. Esib. :