



LEGGENDA	
	Recinzione area di occupazione temporanea per cantiere
	Ubicazione Varco di accesso sorvegliato, carrabile e pedonale
	Viabilità a servizio del cantiere
	Duna di stoccaggio scottico
Aree di cantiere:	
	CB=Carriere Base, CG=Carriere Galleria, CV=Carriere Viadotto, CF=Carriere Finestra, AS=Area di stoccaggio, DT=Deposito Temporaneo, AT=Area tecnica, AC=Area di Carriera, CA=Carriera Armamento
	WBS=Nome delle WBS, alle quali è dedicata l'area di competenza (mm= Numero progressivo di Aree)
	Scarichi acque di prima pioggia e altre
	Acque: C, civili; I, industriali; GN=di percolazione da galleria
	Recezione:
	Canale o tratto di condotta

LEGGENDA INSTALLAZIONI	
	ACCESSO SORVEGLIATO CARRABILE E PEDONALE CON GUARDIANIA
	LOCALI UFFICI
	LOCALE MENSA, DOCCE, SPOGLIATOIO
	DEPOSITO MAGAZZINO
	LOCALE GENERATORI ELETTRICI / QUADRI
	SERBATOIO GASOLIO PER GENERATORI
	SERBATOIO DI STOCCAGGIO ACQUA INDUSTRIALE E VASCA ANTINCENDIO
	VASCHE RACCOLTA E TRATTAMENTO REFLUI
	AREA CONTAINER RACCOLTA RIFIUTI
	PESA A PONTE CON LOCALE PER OPERATORE
	IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE
	TORRE FARO
	SILOES PER STOCCAGGIO CEMENTI / MALTE
	DEPOSITO CARBURANTE
	BAGNI CHIMICI
	GRUPPO VENTILAZIONE

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

CONSORZIO:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

SOCC:

MANDANTE:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
CANTIERIZZAZIONE
USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F7 - GALLERIA ROCCHETTA
 Planimetria lay-out di cantiere

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA						
Consorzio HIRPINIA AV Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	 Dott. Ing. P. Galvani						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P8	CAFA700	000	A	1:500
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	P. Santillo	21/02/2020	A. Resta	21/02/2020	M. Veronesio	21/02/2020	P. Galvani