

KEY-PLAN

**AT09**  
AREA TECNICA CON AREA PARI A 2.600,00 mq

**PLANIMETRIA AREA TECNICA**  
Scala 1:200

**UTILIZZO DELL'AREA**  
L'area tecnica funge da supporto per le attività relative alla realizzazione della nuova viabilità NV09 e al cavalcavia IV03 nonché le opere sulla linea.

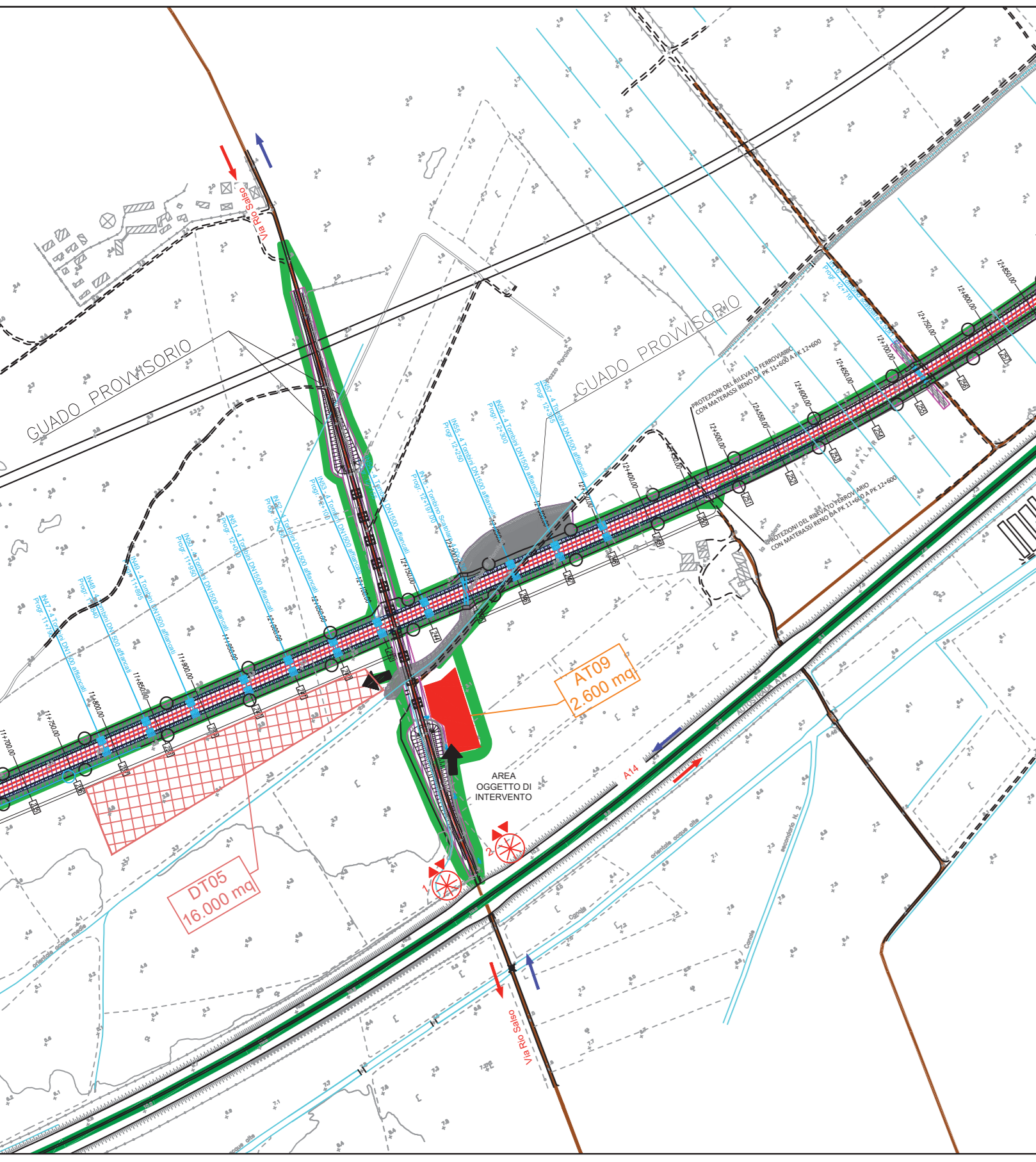
**PREPARAZIONE ALL'AREA DI CANTIERE**  
FASE 1: rimozione della vegetazione ;  
FASE 2: scottico, livellamento e realizzazione di un sottofondo in misto stabilizzato 2.600mq;  
FASE 3: installazione della recinzione Tipo B 233 mt;  
FASE 4: approntamento del cantiere e realizzazione degli impianti di cantiere.

ALLESTIMENTI DI CANTIERE	
quantità allestimento	tipo di allestimento
1	Prefabbricato Spogliatoio+wc, dim. 6,08x4,80m
1	Prefabbricato Guardiola dim.2,40x6,08m
2	Stalli mezzi pesanti
4	Stalli auto

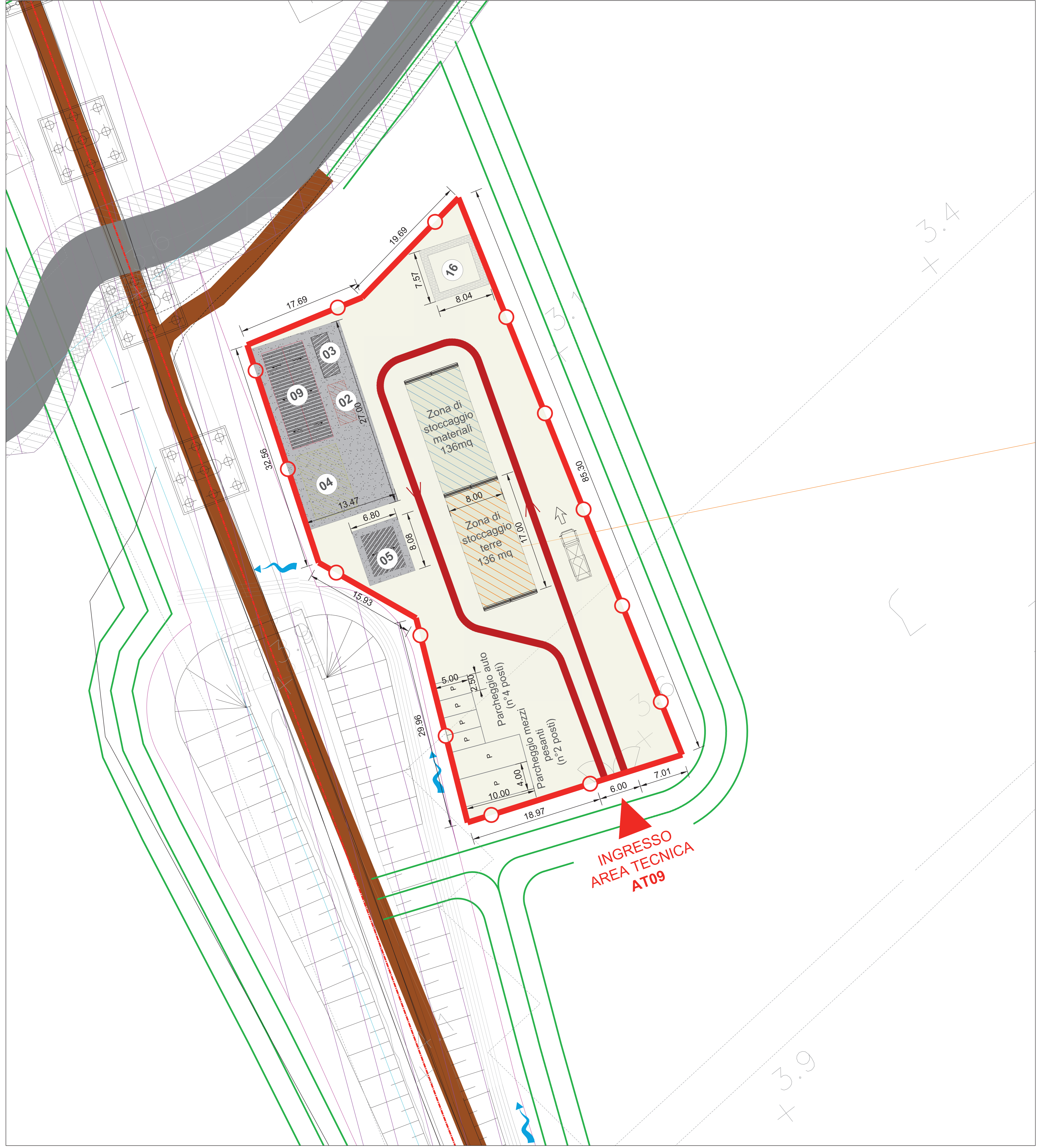
**APPROVVIGIONAMENTO ENERGETICO/IDRICO**  
La fornitura di energia elettrica del cantiere avviene mediante l'utilizzo di un gruppo elettrogeno da 20 kW. 1 lampioni per illuminazione delle aree di cantiere saranno alimentati da pannelli fotovoltaici.  
L'alimentazione idrica dei baraccamenti avviene mediante una vasca di riserva idrica di 2.000 lt

IMPIANTI DI CANTIERE	
Impianto idrico sanitario	
Impianto di smaltimento acque	
Impianto elettrico	
Impianto illuminazione con pannelli fotovoltaici	
Impianto di terra	
Impianto solare termico	
Impianto fotovoltaico	

LEGENDA					
MODULI PREFABBRICATI	AREE ED ELEMENTI INTERNI AL CANTIERE	VIABILITÀ			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione		
01	Prefabbricato punto di consegna MT	12	Tendostuttura	→	Percorsi viabilità mista
02	Prefabbricato Cabina di trasformazione MT/BT	13	Area deposito carburanti	→	Percorsi viabilità pesante
03	Prefabbricato Guardiola	14	Impianto di betonaggio	→	Percorsi viabilità leggera
04	Magazzino	15	Impianto lavanderie	→	
05	Prefabbricato Spogliatoi e wc	16	Vasca di recupero acque	→	
06	Prefabbricato officina	17	Vasca di stoccaggio acque	→	
07	Dormitori	18	Impianto vagliatura/frantumazione mobile	→	
08	Mensa	19	Vasca di sedimentazione	→	
09	Uffici	20	Assemblaggio armature e casseri	→	
10	Blocco per sistema di recupero delle acque durante lo scavo in galleria	21	Isola ecologica	→	
11	Infermeria		Zona stoccaggio terre	→	
			Recinzione Tipo A	→	
			Recinzione Tipo B	→	
			Recinzione Tipo C	→	
			Pannello cieco da recinzione	→	



PLANIMETRIA 1 : 5000



LEGENDA			
CANTIERI		VIABILITÀ	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
[Pattern]	CB - CANTIERE BASE	[Pattern]	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
[Pattern]	CO - CANTIERE OPERATIVO	[Pattern]	LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
[Pattern]	CA - CANTIERE DI ARMAMENTO	[Pattern]	AUTOSTRADA A14
[Pattern]	AT - AREA TECNICA	[Pattern]	VIABILITÀ PRINCIPALE
[Pattern]	AS - AREA STOCCAGGIO	[Pattern]	VIABILITÀ SECONDARIA
[Pattern]	AL - AREA DI LAVORO	[Pattern]	VIABILITÀ DA ADEGUIARE
[Pattern]	ASD - AREA DIMISSIONE	[Pattern]	PISTA DI CANTIERE
[Pattern]	DT - DEPOSITO TEMPORANEO	[Pattern]	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTO
[Pattern]	AREA DI CANTIERE A CURA DI ALTRO APPALTO	[Pattern]	PROSPETTIVA FOTOGRAFICA
[Arrow]	ACCESSO AI CANTIERI	[Arrow]	VARCO DI ACCESSO
		[Arrow]	SENSI DI MARCIA

TABELLA DEI CANTIERI			
Codice	Descrizione	Comune	Superficie
CB01	CANTIERE BASE PER LAVORI DA INIZIO INTERVENTO A FINE LAVORANTE	CAMPOMARINO (CB)	8.500 mq
CB02	CANTIERE BASE PER LAVORI DA FINE VARIANTE A FINE INTERVENTO	CHEIETI (FG)	20.000 mq
CO01	CANTIERE OPERATIVO	TERMOOLI (CB)	11.000 mq
CO02	CANTIERE OPERATIVO	CAMPOMARINO (CB)	10.000 mq
CO03	CANTIERE OPERATIVO	CHEIETI (FG)	30.000 mq
AT02	AREA TECNICA	TERMOOLI (CB)	3.000 mq
AT03	AREA TECNICA	TERMOOLI (CB)	9.000 mq
AT04	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	15.000 mq
AT05	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	4.000 mq
AT06	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	6.700 mq
AT07	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	9.000 mq
AT08	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	4.000 mq
AT09	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	2.600 mq
AT10	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	5.600 mq
AT11	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	9.100 mq
AT12	AREA TECNICA	CAMPOMARINO (CB)	900 mq
AS01	AREA DI STOCCAGGIO	TERMOOLI (CB)	3.900 mq
AS02	AREA DI STOCCAGGIO	TERMOOLI (CB)	8.400 mq
AS03	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (CB)	10.000 mq
AS04	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (CB)	15.000 mq
AS05	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (CB)	11.500 mq
AS06	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (CB)	11.500 mq
AS07	AREA DI STOCCAGGIO	CAMPOMARINO (CB)	900 mq
AS08	AREA DI STOCCAGGIO	CHEIETI (FG)	5.000 mq
AS09	AREA DI STOCCAGGIO	CHEIETI (FG)	7.500 mq
AS10	AREA DI STOCCAGGIO	SERRACAPRIOLA (FG)	10.000 mq
CA01	CANTIERE DI ARMAMENTO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI TERMOOLI	TERMOOLI (CB)	13.000 mq
CA02	CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZ. FS DI CAMPOMARINO	CAMPOMARINO (CB)	2.500 mq
CA03	CANTIERE DI ARMAMENTO DA ALLESTIRE IN ADACENZA AL SEDEME IN PROGETTO	SERRACAPRIOLA (FG)	14.400 mq
ASD01	CANTIERE PER LA DIMISSIONE DELLA L.S. ADIACENTE ALLA FERRATA FS DI NUOVA GUVERNIA (ATTUALMENTE FUORI USO)	CAMPOMARINO (CB)	5.000 mq
ASD02	CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZ. FS DI CHEIETI	CAMPOMARINO (CB)	3.300 mq
DT01	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOOLI (CB)	21.500 mq
DT02	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOOLI (CB)	14.500 mq
DT02bis	DEPOSITO TEMPORANEO	TERMOOLI (CB)	12.300 mq
DT03bis	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (CB)	30.000 mq
DT03	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (CB)	36.000 mq
DT04	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (CB)	28.800 mq
DT05	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (CB)	16.000 mq
DT06	DEPOSITO TEMPORANEO	CAMPOMARINO (CB)	20.000 mq
DT07	DEPOSITO TEMPORANEO	CHEIETI (FG)	15.000 mq
DT08	DEPOSITO TEMPORANEO	SERRACAPRIOLA (FG)	21.000 mq

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE - DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE SUB - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. - **ATLANTE**

MANDATARIA: **HUB** - MANDANTI: **HYpro**

PROGETTO ESECUTIVO  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOOLI - RIPALTA**

Planimetria di dettaglio area di cantiere AT09 - Area tecnica

APPALTATORE: **A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** (Ing. Giancarlo Babin)

PROGETTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** (Ing. Giancarlo Babin)

SCALA: 1:200

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

L10B 02 E ZZ P9 CA0000 014 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Previsione	[Signature]	19/10/22	[Signature]	19/10/22	[Signature]	19/10/22		

File: L10B02ZZP9CA000014A.DWG