



**AT.01**  
SUPERFICIE 7.000 mq

**AS.01**  
SUPERFICIE 1.900 mq

**CO.01**  
SUPERFICIE 1.200 mq

**CB.01**  
SUPERFICIE 1.800 mq

LEGENDA			
CANTIERIZZAZIONE			
	CB - Cantiere Base		Pista di cantiere
	CO - Cantiere Operativo		Accesso ai cantieri
	AT - Area Tecnica		Direzioni
	AS - Area di Stoccaggio		Trincea drenante
	Linea Ferroviaria Esistente		Vasca di prima pioggia prefabbricata monoblocco cm 750x250x200
	Viabilità Principale		Vasca accumulata e riutilizzo per uso irriguo 60 mc (vol. utile m 7,5x5,0x1,6)
	Viabilità Secondaria o Locale		Vasca dispersione dimensioni 51,20x8,00 h=1,32
INTERVENTI DI MITIGAZIONE		TIPOLOGIA RICETTORI	
	SPAZZOLATURA DELLA VIABILITA' IMPIEGATA DAI MEZZI DI CANTIERE		Ospedali e case di cura
	BAGNATURA PIAZZALI		Artigianale, commerciale e servizi
	BARRIERE ANTIRUMORE/ANTIPOLVERE H = 5m		Residenziale
	BAGNATURA PISTE		

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ELETTRIFICAZIONE E POTENZIAMENTO LINEA BARLETTA - CANOSA DI PUGLIA**

**FERMATA OSPEDALE**

ASPETTI AMBIENTALI DELLA CANTIERIZZAZIONE

Planimetria Localizzazione Interventi di Mitigazione

SCALA: 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
1								

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
 I A 6 D 0 1 D 6 9 P 5 C A 0 0 0 0 0 0 1 A

File: I46201D69PSCA000001A.dwg n. Etab.: