



PROVINCIA DI PIACENZA  
**COMUNE DI ALSENO**

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DI PEDONI E CICLISTI LUNGO LE STRADE PROVINCIALI S.P. N°54 DI CHIARAVALLE E S.P. N°31 SALSEDIANA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI PERCORSI PEDOCICLABILI NEI CENTRI ABITATI DELLE FRAZIONI DI CASTELNUOVO FOGLIANI E CHIARAVALLE DELLA COLOMBA.  
FINANZIATO IN PARTE DALL'UNIONE EUROPEA "NEXT GENERATION EU, M2: RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA, C4: TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA, I2.2.: INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA"  
CUP E91B18000160006

**PROGETTO ESECUTIVO**

 ingegneria civile		G.T. ENGINEERING S.r.l. Via A.Ponchielli, 2 - 43011 Busseto (PR) TEL. +39 0524 930103 E-Mail: gte@gteng.it - PEC: gte@pec.gteng.it www.gteng.it		IL PROGETTISTA  ORDINE INGEGNERI PROV. PARMA DOTT. ING. LUCA TESTA LAUREA SPECIALISTICA Sezione A N° 2301A Società di Ingegneria, Industriale, Edilizia, Impiantistica	
LAVORO PERCORSO CICLOPEDONALE A CASTELNUOVO FOGLIANI E CHIARAVALLE DELLA COLOMBA		 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU			
TAVOLA CRONOPROGRAMMA		SCALA -		TAVOLA N. <b>A.08</b>	
COMMESSA N. 2113ALS	FILE	LAYOUT	SISTEMA QUALITA' AZIENDALE CERTIFICATO UNI EN ISO 9001 DNV GL Business Assurance Certificato n° CERT-02421-97-AQ-BOL-SINCERT		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	
1	gennaio 2023	REVISIONE	GTE	TESTA	
0	ottobre 2021	EMISSIONE	GTE	TESTA	

**PROGETTO ESECUTIVO REALIZZAZIONE CICLABILI NEL COMUNE DI ALSENO (PC)  
CRONOPROGRAMMA LAVORI**

		SETTIMANE																								
PARTE D'OPERA	DESCRIZIONE MACROATTIVITA'	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
		MESI																								
		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	
CICLABILE A CASTELNUOVO FOGLIANI	allestimento cantiere e tracciamenti	■	■																							
	spostamento interferenze			■	■	■	■	■	■	■																
	scavi / demolizioni + movimenti materie			■	■	■	■	■	■	■	■															
	realizzazione tombinatura fosso					■	■	■	■	■																
	opere in c.a. - spalle per passerella metallica					■	■	■	■	■	■															
	realizzazione rilevati con terre rinforzate										■	■	■	■	■											
	opere in c.a. - cordoli per parapetti																	■	■	■	■	■				
	massetti di base in c.a , posa cordoli prefabb. e pavimentazioni																	■	■	■	■	■	■			
	assemblaggio e varo carpenteria metallica passerella																				■	■				
	installazione parapetti																						■			
	illuminazione stradale																						■	■		
	segnaletica																							■	■	
	dismissione cantiere, collaudo e presa in carico																									■
			SETTIMANE																							
PARTE D'OPERA	DESCRIZIONE MACROATTIVITA'	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
		MESI																								
		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	
CICLABILE A CHIARAVALLE DELLA COLOMBA	allestimento cantiere e tracciamenti	■	■																							
	spostamento interferenze		■																							
	scavi / demolizioni + movimenti materie			■	■	■	■	■	■	■																
	pavimentazioni					■	■	■	■	■																
	adeguamento marciapiedi in c.a.										■															
	segnaletica e finiture (staccionata in legno)										■	■														
	dismissione cantiere, collaudo e presa in carico												■	■												

NB: Nella determinazione del tempo contrattuale di esecuzione si è tenuto in conto della prevedibile incidenza dei giorni di andamento stagionale sfavorevole. Ciò vuol dire che il termine complessivo è stimato tenendo conto della minor produttività causata dai giorni di maltempo previsti nella zona.