



LEGENDA

	SUPERFICI DI RINTERRO - IN RILEVATO RISPETTO AL PIANO PISTA		SCAVO A SEZIONE OBLIQUATA - PROFONDITA' 1.0 m
	SUPERFICI DI SCAVO - IN SCAVO RISPETTO AL PIANO PISTA		SCAVO A SEZIONE OBLIQUATA - PROFONDITA' 0.5 m
	QUOTA TERRENO ANTE OPERAM S.L.M.		SEZIONE PROGRESSIVA DI SCAVO - VEDI TAVOLA 7-E
	QUOTA SISTEMAZIONI DI PROGETTO		
	QUOTA DI MEZZERIA PISTA CICLABILE		
	MURI DI CONTENIMENTO TERRA IN C.L.S. ARMATO		

CALCOLO DEI RINTERRI DEI MURI DI CONTENIMENTO

IL RINTERRO TIENE CONTO CHE L'UNO SPESORE DI CIRCA 1 m ALLE SPALLE DEI MURI CONTRO TERRA SARA' RIEMPIITA CON REMPIMENTI IN MATERIALE ARDO PER DRENAGGIO, E QUINDI SCONPUTATA DAL CALCOLO DELLE TERRE.
 IL CALCOLO DEI RINTERRI VIENE ESISTITO NEL TEGUANDO LA LUNGHEZZA DEI MURI PER LA LORO ALTEZZA MEDIA, PER LA PROFONDITA' DEL FRONTE DI SCAVO, PARI A 3.0 m.

MURO	LUNGH.	H m	VOL
1	187	2	1122.0
2	42	2.5	315.0
3	167	1.5	751.5
4	76	1	228.0
5	65	1	195.0
6	111	2	666.0
7	52	2	312.0
8	65	2	390.0
9	120	2	720.0
10	170	2	1020.0
11	130	1	390.0
TOTALE RINTERRI MURI CLS			6106.5

