



abaco pozzetti

	pozzetto caditoia laterale (A)	pozzetto caditoia laterale tubo passante (B)	pozzetto chiuso ispezione e incrocio (C)
caditoia/chiusino			
caditoia	caditoia in ghisa C250	caditoia in ghisa C250	chiusino in ghisa D400
sezione			
planta			
	400x400mm	600x600mm	1000x1000mm
profondità pozzetti (A)			
n°28	0,90m		
profondità pozzetti (B)			
PZ2	1,10m		
PZ3	1,10m		
PZ4	1,20m		
PZ5	1,40m		
profondità pozzetti (C)			
PZ1	1,10m		
PZ3	1,10m		
PZ14	1,10m		
PZ13	1,10m		
PZ11	1,10m		
PZ0	1,10m		
PZ6	1,40m		
PZ7	1,50m		
PZ8	1,60m		
PZ9	1,75m		
PZ10	1,85m		
PZ16	1,00m		
PZ17	1,05m		
PZ18	1,10m		
PZ19	1,10m		



PROGETTO
DEFINITIVO - ESECUTIVO

Intervento viabilità di accesso
al centro intermodale
passeggeri di Oristano

PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

Progettazione
Studio LLM Associati
via Alagon, 6b - 09127 Cagliari
tel. 070660869
e-mail studiomasalliu@tisicali.it

Responsabile del procedimento
ing. Anna Luigia Foddi

data revisione	ottobre 2019
data emissione	luglio 2019
scala	varie
tavola	6
oggetto	impianto di raccolta acque meteoriche e sezioni tipo