

**CONSORZIO DI BONIFICA N°10 SIRACUSA**  
Sede a LENTINI Via Agnone 68

MIGLIORAMENTO DEI SISTEMI DI ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE DEL COMPRESORIO IRRIGUO CONSORTILE AREA NORD CONSISTENTE NEL RIFACIMENTO DI TRATTI DI CONDOTTE DETERIORATE, INSTALLAZIONE DI MISURATORI DI PORTATA DI IV° LIVELLO E IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO ALLA CONSEGNA, FINALIZZATO ALLA MAGGIORE EFFICIENZA, FLESSIBILITÀ E RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA - (Azione d-h PSRN 2014-2020).



Verifica eseguita ai sensi dell'art.26 del D.lgs 50/2016

ESITO POSITIVO in data 10/08/2021

IL VERIFICATORE

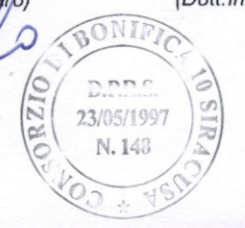
Dott. Ing. Giancarlo Spadaro  
Certificato n° 27/01052009

PROVINCIA DI SIRACUSA  
CANTIERE DI LAVORO  
03 AGO. 2017  
01486  
PANNELLO N. 15-16-17  
IL DIRETTORE  
M

ELABORATO: **G.7**  
OGGETTO: Stralci planimetrie catastali delle reti comiziali lotto «D» 13-26-29-30-32-33-34-35-38-41-44-45-46 scala 1/4.000

AGG.	DATA	REDATTO	ANNOTAZIONI
	Maggio 2017	dall'Ufficio Tecnico Consortile	prezziano 2013

IL R.U.P. (Dott. Arch. Salvatore Falciano)  
IL PROGETTISTA (Geogr. Paolo Falciano)  
IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA (Dott. Ing. M. Gallego-Caricaro)



**C.NE di LENTINI FOGLIO N° 45**  
SCALA 1:4000

LEGENDA	COMIZIO 13		COMIZIO 14		COMIZIO 26		COMIZIO 29		COMIZIO 30		COMIZIO 32		COMIZIO 33		COMIZIO 34		COMIZIO 35		COMIZIO 38		COMIZIO 41		COMIZIO 44		COMIZIO 45		COMIZIO 46			
	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.	dn	ml.		
gruppo di consegna	Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110	81,90	Ø 110		Ø 110	270,75	Ø 110		Ø 110		Ø 110		Ø 110			
condotta principale	Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125	106,70	Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125		Ø 125			
condotta secondaria	Ø 140		Ø 140		Ø 140	140,05	Ø 140	564,13	Ø 140		Ø 140		Ø 140		Ø 140		Ø 140	61,45	Ø 140		Ø 140	533,50	Ø 140	239,95	Ø 140	41,90	Ø 140	281,75		
condotta terziaria	Ø 160	459,55	Ø 160		Ø 160		Ø 160		Ø 160		Ø 160	207,50	Ø 160		Ø 160	192,30	Ø 160		Ø 160	374,45	Ø 160		Ø 160	365,70	Ø 160	210,80	Ø 160	88,05		
saracinesca	Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180		Ø 180	
sfianto	Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200	428,83	Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200		Ø 200	
scarico	Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225		Ø 225	
numerazione idrante	Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250		Ø 250	
delimitazione comiziale	Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280		Ø 280	
	Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315		Ø 315	
	Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355		Ø 355	
	Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400		Ø 400	
	Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450		Ø 450	

