

LEGENDA - Rete Gas			
Simb.	Descrizione	Tubaz. tipo	Quantità stimata
	Linea verde gas da riduzione tubo PE 75-80 (bassa pressione)	PEAD Ø75mm	10 mt
	Nichia per abbigo contatori rete Gas		1
	Cabinia riduzione pressione Gas (esistente)		
	Rete gas in tubo acci (esistente)		
	Rete gas in tubo BP GH 125 (esistente)		
	Rete gas in tubo PE 75 (esistente)		
	Rete gas in tubo PE 50 (esistente)		
	Pozzetto esistente		

COMUNE DI SALERNO  
SPORTELLO UNICO EDILIZIA

P.U.A. COMPARTO EDIFICATORIO CR\_17-18  
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE  
LOTTO FUNZIONALE 1 AT\_R17

TAV.UD. 1

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE  
PRIMAARIA AFFERENTI AL LOTTO FUNZIONALE 1 AT\_R17  
SOPRINTESO:  
OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA  
RETE GAS

scala  
1:200

Soggetto Attuatore  
consorzio di urbanizzazione cr 17-18

Il Progettista  
ing. Giuseppe de pascale

OPERATORE  
INDICE REVISIONE

DATA: 05/01/2021  
R. 01

autorizzazio personale con funzioni progettuali limitate  
AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE TECNICO  
AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE TECNICO  
AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE TECNICO

de pascale associati  
architettura ingegneria urbanistica

Via Atria 17/19 - 84125 Salerno - tel. 0984/250998 - fax 0984/240600 - e-mail: r.t.depascale@univas.it  
© A norma di legge il presente elaborato non potrà essere riprodotto né congegnato a terzi  
per un periodo di anni da data di approvazione senza autorizzazione scritta del titolare dello studio

