



# COMUNE DI SALERNO

## SPORTELLO UNICO EDILIZIA

P.U.A. COMPARTO EDIFICATORIO CR\_17-18  
AVENTE VALORE DI PIANO DI LOTTIZZAZIONE (PDL)  
DI CUI ALLA LEGGE 17/08/1942 N. 1150 ART.LI 13 E 28  
VIA MOSCANI - SALERNO



CR\_17-18 - PROGETTO

TAV.N.	PROGETTO	scala
09.b	ELABORATO: PLANIMETRIA GENERALE SULL'UTILIZZO DELLE FONTI ENERGETICHE - ATR_17	1:500

Soggetto Attuatore consorzio di urbanizzazione cr 17-18	Il Progettista ing. giuseppe de pascale
--	--

OPERATORE barbarix	DATA: 01/01/2021	DIS./FILE: progetto	elaborato generato con software originali e certificati Autodesk 3ds Max Design 2010 s.n. 391-04221792 Microsoft Office s.b.e. product key: RXJXF-PTQGW-8JMWX-XCGK3-V77JD Photoshop Elements 2.0 s.n. 1057-4424-8914-2456-9891-3787
INDICE REVISIONE	R 01		

via arce n°10 - 84125 salerno tel.089 252469 - via matteo bandello n°18 - 20123 milano - email: info@depascaleassociati.it

architetturaingegneriurbanistica

© A norma di legge il presente elaborato non potrà essere riprodotto né consegnato a terzi per usi diversi da quelli di destinazione senza l'autorizzazione scritta del titolare dello studio

### PLANIMETRIA FONTI ENERGETICHE - ATR 17



LEGENDA				
Descrizione	Rinnovabile da installare			
	Fotovoltaico		Solare Termico per produzione acqua calda sanitaria	
Edificio ATR_17	12 kWp fotovoltaico	superficie utilizzata 90 mq circa	22 impianti solare termico per ACS	superficie utilizzata 60 mq circa