



Comune di Recale  
PROVINCIA DI CASERTA

"NUOVA COSTRUZIONE DI UNA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA S. PERTINI VIA OMMENIELLO NUOVA COSTRUZIONE DI UNA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA S. PERTINI"

CUP: D27H22000580005



**PROGETTO ESECUTIVO**

**Committente**  
Comune di Recale  
Provincia di Caserta  
LAVORI PUBBLICI

**Progettista**  
Ing. Giuseppe Cristiano  
Ingegneri di Caserta n.4594

**R.U.P.**  
Arch. Valeria Mileva



DISCIPLINA	ELABORATO	CODICE	NUMERO	SCALA
Impianti	Planimetria impianto termico	IM	02	1:50
0	Febbraio 2024	Prima emissione	Ing. Giuseppe Cristiano	
<b>Rev.</b>	<b>Data</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato da</b>	

	SPLIT A PARETE 24000 BTU Pot.= 7.0 Kwf - 7.3 Kwf ATTACCHI liq. Øi 6,35 mm + gas Øi 9,52mm - Hist. 480 cm
	SPLIT A PARETE 12000 BTU Pot.= 3.5 Kwf - 3.8 Kwf ATTACCHI liq. Øi 6,35 mm + gas Øi 9,52mm - Hist. 200 cm
	UNITA' EXT MOTOCONDENSANTE PER SINGOLO SPLIT
	TUBO IN RAME CONDIZIONAMENTO COPPIA 1/4" + 3/8"
	TUBO CORRUGATO PER SCARICO CONDENSA
	INNESTO TUBO DI CONDENSA AGLI SCARICHI PRESENTI

Pianta quota 0.15 metri - Progetto  
scala 1:50

