



LEGENDA APPARECCHIATURE

FCn	Ventilconvettore a parete.
Rn-n'	Radiatore in acciaio colonna.
GC	Generatore di calore a condensazione a gas metano. Potenza nominale utile: 85 KW, potenza al focolare: 80 KW, rendimento al 100% Pr: 106,25%.
	Ditta RENDAMAX (Gruppo MTS Spa) mod. R30/85.



COMUNE DI TREVÌ
Provincia di Perugia

POR FESR 2007-2013 REGIONE UMBRIA
ASSE III - ATTIVITA' A3 e B3

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA SCUOLA
MATERNA CANNAIOLA

PROGETTISTI:

Arch. Franco Belli
Per.Ind. Massimiliano Venturi



RESPONSABILI E.L.L.P.P.:

Ing. Silvia Borasso

PROGETTO ESECUTIVO

STATO ATTUALE

IMPIANTO TERMICO

TAV. 6-IM

PIANTA PIANO RIALZATO

Rev. n.	Nota di revisione	Data	File	Verificato	Approvato	Data Emisione	Scala
0	Prima emissione	Maggio 2014	Cod. Inc. Redatto			Maggio 2014	1:50

- La diffusione e/o riproduzione, anche parziale, di questo elaborato è vietata a termini di legge -