



LEGENDA COMPONENTI	
	CALDAIA DOMESTICA A GAS METANO (N.1 A SERVIZIO DELL'IMPIANTO A RADIATORI; N.2 A SERVIZIO DEL FUTURO A PAVIMENTO RADIANTE).
	ELETTROPOMPA
	VASO DI ESPANSIONE (non soggetto a smantellamento)
	RADIATORE IN GHISA (DA SMANTELLARE).
	N: NUMERO DI ELEMENTI H: ALTEZZA ELEMENTI (mm).
	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE (DA SMANTELLARE TRANNE DOVE INDICATO).
	ESTINTORE A POLVERE (SOGGETTO A SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO)
NB: - TUTTI I SANITARI COMPRESI LE RUBINETTERIE VERRANNO SMANTELLATE COMPRESA QUOTA PARTE DELLE TUBAZIONI IDRICHE - SANITARIE.	

COMMITTENTE

Comune di CELANO
Provincia di L'Aquila

Presidenza del Consiglio dei Ministri

PROGETTO

RIQUALIFICAZIONE URBANA, SOCIALE E CULTURALE
AREE DEGRADATE
RIONE MURICELLE, STAZIONE, TRIBUNA E VASCETTE

TITOLO

CENTRO SOCIALE AGGREGATIVO
Rilievo impianti esistenti, smantellamenti

FORMATO

A1

SCALA

1:50

PROGETTISTA

STUDIO PARIS ENGINEERING
Via G. Amendola, 48
67051 AVEZZANO (AQ)
tel/fax: 0863.1.940207
email: info@studioparisengineering.it

TIMBRO E FIRMA

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	novembre 2017	progetto definitivo - esecutivo	GM	FC	LP

ELABORATO

TAV. IMM. 27

Il presente elaborato è di proprietà dello STUDIO PARIS ENGINEERING e a termini di Legge non può essere copiato, riprodotto o divulgato senza autorizzazione scritta dello stesso.