

SIMBOLI IDRICO-SANITARIO

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	NUOVA LINEA ACQUA FREDDA SANITARIA	PN	PRESSIONE NOMINALE
	NUOVA LINEA ACQUA CALDA SANITARIA	PRESS	PRESSIONE
	NUOVA LINEA VENTILAZIONE SANITARIA	REF	RIFERIMENTO
	FOGNATURA NUOVA INTERNA	REG	REGOLAZIONE
	FOGNATURA ESISTENTE ESTERNA	REQD	RICHIESTO
	FOGNATURA NUOVA ESTERNA	RPM	ROTAZIONI A MINUTO
	DIREZIONE DEL FLUSSO	SDR	RAPPORTO DIMENSIONE STANDARD
	DISCESA FLUSSO	TEMP	TEMPERATURA
	SALITA FLUSSO	MIX - ...	MISCELATORE TERMOSTATICO
	CONNESSIONE TRA TUBAZIONI ESISTENTI E NUOVE	AUTO	AUTOMATICO
	CONNESSIONE	CAP	CAPACITA'
	TUBAZIONE SENZA CONNESSIONE	CONN	COLLEGAMENTO
	RUBINETTO DI SPILLAMENTO O DI SCARICO	DN	DIAMETRO NOMINALE
	RUBINETTO PORTAGOMMA	DWG	DISEGNO
	ISPEZIONE A PAVIMENTO	ELEC	ELETTRICO
	PILETTA A PAVIMENTO		
	VENTILAZIONE SANITARIA		
	GIUNTO DIELETRICO PER TUBAZIONI METALLICHE		
	VALVOLA A SFERA		
	VALVOLA DI RITEGNO		
	VALVOLA DI SFIATO AUTOMATICO ARIA CON TAPPO DI SICUREZZA IGROSCOPICO		
	IMBUTO DI SCARICO		

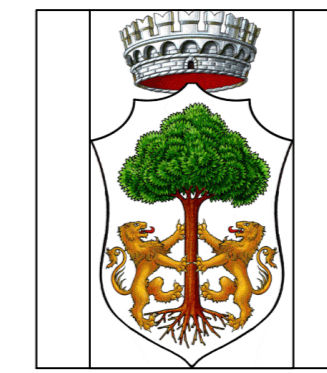
TABELLA APPARECCHI SANITARI

SIGLA	SIMBOLO	Q.TA'	DESCRIZIONE	SCARICO [mm]	ACQUA FREDDA [mm]	ACQUA CALDA [mm]	PORTATA A.F.S. [l/s]	PORTATA A.C.S. [l/s]	PRESSIONE MINIMA [m c.a.]	NOTA
P-01		6	LAVABO DA INCASSO	40	20/16	20/16	0.10	0.10	55	1
P-02		6	WATER	110	20/16	-	0.10	-	5	1
P-03		6	WATER PER DISABILI	110	20/16	20/16	0.10	0.10	5	1

1- VALORI DI PORTATA (l/s) IN ACCORDO ALLA NORMA UNI 9182 - 2014

NOTE GENERALI

- 1- PER ULTERIORE LEGENDA VEDERE TAV. 1 DEGLI IMPIANTI MECCANICI
- 2- TUTTE LE MISURE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE DALL'APPALTATORE
- 3- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN CENTIMETRI SE NON DIVERSAMENTE INDICATO
- 4- TUTTE LE DIMENSIONI DEI DIAMETRI DELLE TUBAZIONI SONO IN POLLICI O MILLIMETRI
- 5- PER LA DESTINAZIONE D'USO DEI LOCALI VEDERE QUANTO RIPORTATO SULLA TAVOLA DEL PROGETTO ARCHITETTONICO



COMUNE DI CASTAGNETO CARDUCCI

AMPLIAMENTO DELLA EX SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN FRAZ. DONORATICO, PIAZZALE EUROPA

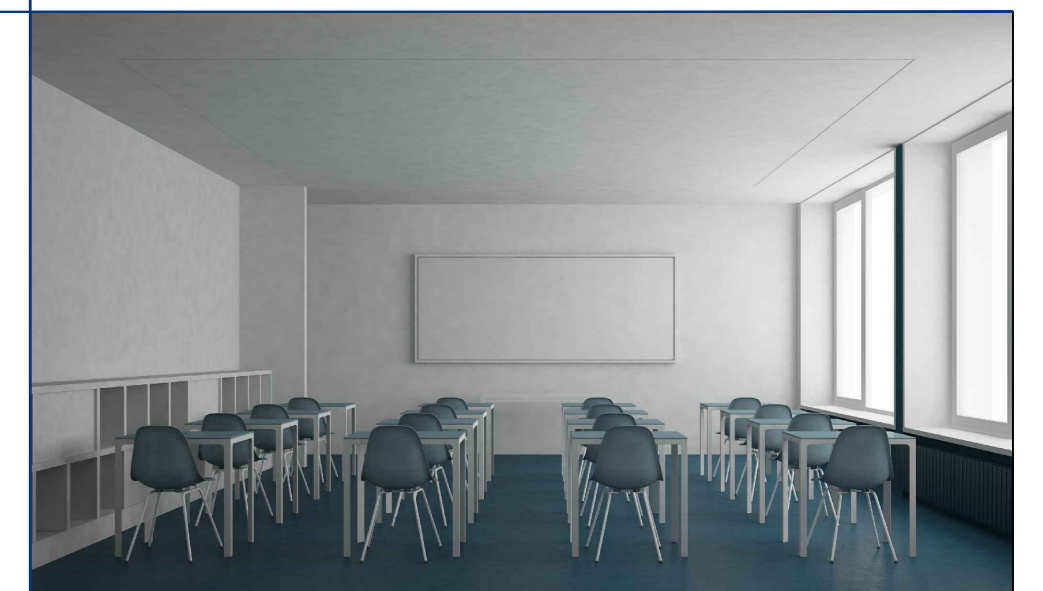
CODICE ELABORATO

ID.08.TAV.01

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO:

LEGENDA IMPIANTO IDRICO-SANITARIO



Elaborati descrittivi	ED	 www.aiceconsulting.it info@aiceconsulting.it	Responsabile della Commessa:	Ing. Bruno PERSICETTI			
Stato attuale	SA		Responsabile dell'Attività:	Ing. Andrea DI LUPO			
Sistemazioni esterne	SE		Resp. prevenzione incendi:	Ing. Antonfranco PASQUALE			
Progetto Architettonico	AR		Tecnico Competente in Acustica:	Dott. Luca Nencini			
Progetto Strutturale	PS		Collaboratori:	Ing. Riccardo BONSANTI Ing. Anna BUTTA Ing. Francesco PARRI Ing. Davide BORDO P.I. Enrico PUGLIESE P.I. Federico ROCCHI			
Acustica	AC	 A.I.C.E. Consulting S.r.l. - Via G. Boccaccio, 20 - 56017 San Giuliano Terme (PI) Tel. +39 050.825041 - Fax +39 050 877017 - E-mail: info@aiceconsulting.it - PEC: aiceconsulting@legalmail.it Web: www.aiceconsulting.it - P.I. 01149980509 - Iscr. Trib. n° 14332 - C.C.I.A.A. n° 103626 - Cap. Soc. € 100.000 I.v.					
Prevenzione Incendi	PI						
Impianto Idrico Sanitario	ID						
Impianti Termomeccanici	IM						
Impianto Antincendio	IA						
Impianti Elettrici e Speciali	IE						
CODE	SCALA	-	REV.	DATA	OGGETTO	REDATTO	APPROVATO
			0	10/01/2022	EMISSIONE	EnPu	BP
				10/01/2022			
NOME FILE							
1272-PE-ID.08.TAV.01-Rev.0.dwg							