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						
- SAN SAN	- FOGNATURA NUOVA ESTERNA	RPM	ROTAZIONI A MINUTO						
<b>—</b>	- DIREZIONE DEL FLUSSO	SDR	RAPPORTO DIMENSIONE STANDARD						
		TEMP	TEMPERATURA						
+(+	- DISCESA FLUSSO	MIX	MISCELATORE TERMOSTATICO						
•	- SALITA FLUSSO	AUTO	AUTOMATICO						
		CAP	CAPACITA'						
0	CONNESSIONE TRA TUBAZIONI ESISTENTI E NUOVE	CONN	COLLEGAMENTO						
•	- CONNESSIONE	DN	DIAMETRO NOMINALE						
I		DWG	DISEGNO						
	TUBAZIONE SENZA CONNESSIONE	ELEC	ELETTRICO						
Ż	RUBINETTO DI SPILLAMENTO O DI SCARICO								
Ž	RUBINETTO PORTAGOMMA								
FCO	ISPEZIONE A PAVIMENTO								
- FD	PILETTA A PAVIMENTO								
<b>▼</b> VTR	VENTILAZIONE SANITARIA								
	GIUNTO DIELETTRICO PER TUBAZIONI METALLICHE								
	- VALVOLA A SFERA								
	- VALVOLA DI RITEGNO								
<b>∄AAW</b>	VALVOLA DI SFIATO AUTOMATICO ARIA CON TAPPO DI SICUREZZA IGROSCOPICO								
Y	IMBUTO DI SCARICO								

TABELLA APPARECCHI SANITARI										
SIGLA	SIMBOLO	Q.TA'	DESCRIZIONE	SCARICO [mm]	ACQUA FREDDA [mm]	ACQUA CALDA [mm]	PORTATA A.F.S. [I/s]	PORTATA A.C.S.	PRESSIONE MINIMA [m c.a.]	NOTA
P-01	0	6	LAVABO DA INCASSO	40	20/16	20/16	0.10	0.10	55	1
P-02	Ħ	6	WATER	110	20/16	-	0.10	-	5	1
P-03	<u>.</u>	6	WATER PER DISABILI	110	20/16	20/16	0.10	0.10	5	1

## **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 ACHITETTONICO



## COMUNE DI CASTAGNETO CARDUCCI

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

CODICE ELABORATO

PROGETTO **ESECUTIVO** 

ELABORATO:

ID.08.TAV.01

LEGENDA IMPIANTO IDRICO-SANITARIO



Elaborati descrittivi		ED			T	, <u>T</u>	Responsabil	e della Commess	sa: I	ng. Bruno Pl	ERSICHETTI
Stato attuale SA				71		Respor	nsabile dell'Attivit	tà: I	ng. Andrea I	OI LUPO	
Sistemazioni esterne SE			co	NSULT	ING	Resp. pr	evenzione incen	di: I	ng. Antonfra	nco PASQUALE	
Progetto Architettonico AR		AR			v.aiceconsu @aiceconsu					ott. Luca Ne	·
Progetto Strutturale		PS		$\bigcap$		OF D		etente in Acustio	ia: L	ott. Luca Ne	encini
Acustica		AC		/ Ing	, ,		SICHET TI Provincia di PISA	Collaborato	I	ng. Riccardo I ng. Anna BUT	TA
Prevenzione Incendi PI				Nº 112	1 Sez	ione A		I	ng. Francesco ng. Davide B(	ORDO	
mpianto Idrico Sanitario		ID		IN	GEGNERE C DUSTRIALE.	DELL'II	AMBIENTALE VIORMAZIONE	\		.I. Enrico PUO .I. Federico R	OCCHI AUSTRIA
mpianti Termomeccanici		IM						Boccaccio, 20 - 5601			
mpianto Antincendio		IA						E-mail: info@aicecons cr. Trib. nº 14352 - C.			
mpianti Elettrici e Speciali		ΙE		REV.	DATA		OGGETT	·O	RE	DATTO	APPROVATO
CODE	SCALA _ DATA 10/01/2022		0	10/01/2022		EMISSIONE	-		EnPu	ВР	
			022								
NOME FILE											
1272-PE-ID.08.TAV.01-Rev.0.dwg			lwg								