



Carichi elettrici

- Item 11: Pompa di circolazione gemellare e condensatore CSP1
- Item 12: Pompa di circolazione gemellare e condensatore CSP2
- Item 13: Centralina di termoregolazione, ecc

Punti controllati

- Item 1,2,3,4: Contabilizzatore CSP1 completo di sonde di temperatura
- Item 5,6,7,8: Contabilizzatore CSP2 completo di sonde di temperatura
- Item 9: Temperatura bollitore preriscaldamento ACS
- Item 10,11,12,13: Contabilizzatore bollitore preriscaldamento completo di sonde di temperatura
- Item 14, 16, 18, 20: CSP1 - Stato, Allarmi, stato valvola deviatrice, stato pompa circolazione
- Item 15, 17, 19, 21: CSP2 - Stato, Allarmi, stato valvola deviatrice, stato pompa circolazione

DAPPOLONIA

VIA SAN NAZARO, 19 - 16145 GENOVA, ITALIA
 TEL. +39 010 362 8148 FAX +39 010 362 1079 P. IVA 0347650102
 e-mail dappolonia@dappolonia.it www.dappolonia.it

REV	DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO BY	CONTROLLATO DA /CHKD BY	APPROVATO DA /APPROVED BY	SOTTOSCRITTO DA /UNDERSIGNED BY
1	MAGGIO 2012	SECONDA EMISSIONE	ALV/ANP	GIC	CSM	RC
0	APRILE 2012	PRIMA EMISSIONE	ALV/ANP	GIC	CSM	RC

CLIENTE/CLIENT: **Università degli Studi di Genova**
Centro di Servizi Interfacoltà del Polo Universitario di Savona

PROGETTO/PROJECT: **Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, per la Realizzazione di un'Infrastruttura Sperimentale-Dimostrativa di Poligenerazione Denominata "Smart Polygeneration Microgrid"**

TITOLO/TITLE: **Progetto Esecutivo Impianti Meccanici Layout area CSP**

TIMBRO/STAMP

ESEGUITO / BY	FIRMA/SIGNATURE	DATA/DATE	NO INT/INTERNAL No	SCALA/SCALE	TAV/PLATE No	REV
ESEGUITO DA / CHKD BY	GIC	MAGGIO 2012	11-650-H33		6	1
APPROVATO DA / APPROVED BY	CSM	MAGGIO 2012				
SOTTOSCRITTO DA / UNDERSIGNED BY	RC	MAGGIO 2012				