

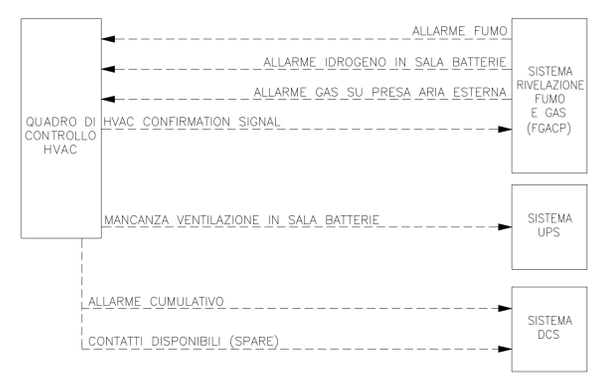
N.	DOCUMENTI DI RIFERIMENTO
30-CH-E-11500	NUOVA SS14 - IMPIANTO HVAC - SPECIFICA TECNICA
30-CH-E-10500	NUOVA SS14 - IMPIANTO HVAC - RELAZIONE DI CALCOLO
30-CH-B-15001	NUOVA SS14 - IMPIANTO HVAC - PLANIMETRIA

- NOTE**
- LA PRESA D'ARIA ESTERNA SARA' OPPORTUNAMENTE DIMENSIONATA PER POTER ALLOGGIARE EVENTUALI RIVELATORI DI GAS.
  - SENSORI DI FUMO A VALLE DI VENTILATORI E FILTRI SARANNO INSTALLATI IN CONFORMITA' ALLA NORMATIVA UNI 9795:2013.

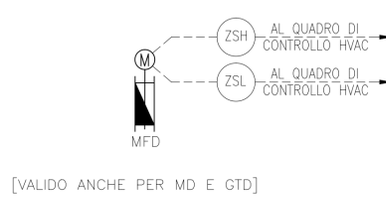
**LEGENDA**

MD	SERRANDA DI INTERCETTAZIONE MOTORIZZATA
VD	SERRANDA DI TARATURA MANUALE
MFD	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON ATTUATORE
GTD	SERRANDA A TENUTA DI GAS A CHIUSURA RAPIDA
EXF	VENTILATORI DI ESPULSIONE (ESECUZIONE ATEX)
SG	GRIGLIE E/O DIFFUSORI DI MANDATA
RG	GRIGLIE E/O DIFFUSORI DI RIPRESA
EG	GRIGLIE ESPULSIONE
PAE	PRESA ARIA ESTERNA
ERC	BATTERIA DI RISCALDAMENTO ELETTRICA
DX	BATTERIA DI RAFFRESCAMENTO AD ESPANSIONE DIRETTA
PDI	INDICATORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE
PDSH	PRESSOSTATO DIFFERENZIALE DI ALTA PRESSIONE
PDSL	PRESSOSTATO DIFFERENZIALE DI BASSA PRESSIONE
TT	TRASMETTITORE DI TEMPERATURA
ZSL/ZSH	FINECORSA ATTUATORE
FSL	FLUSSOSTATO DI BASSA
TSH	TERMOSTATO DI SICUREZZA (ALTA)
TSHH	TERMOSTATO DI SICUREZZA (ALTA-ALTA)

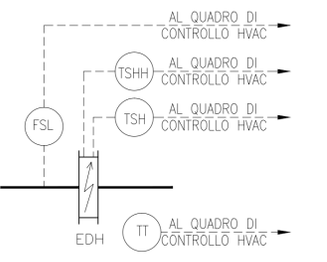
**INTERBLOCCHI CON I SISTEMI ESTERNI**



**TIPICO PER SERRANDE EQUIPAGGIATE CON ATTUATORI ELETTRICI**



**TIPICO PER BATTERIE DI POST-RISCALDAMENTO A CANALE**



0	05/08/2016	IFD - EMESSO PER PROGETTAZIONE	GRILLI GRASSI FERRARO
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO (CONTROLLATO) APPROVATO
			DIS. N° 30-CH-B-15000
			Commissio : 023016
			Foglio 1 di 1
Cliente:	Eni S.p.A. Raffineria di Taranto		Revisione 0
Progetto:	ADEGUAMENTO LOGISTICA STOCCAGGIO MOVIMENTAZIONE GREGGIO TEMPA ROSSA - ON SHORE		DIS. N° 30-CH-B-25000
NUOVA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SS14 SISTEMA HVAC SCHEMA DI FUNZIONAMENTO			Reparto:
Documento di proprietà Saipem. La società tutelera i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.			Commissio:
			Revisione:
			Data:
			Unita':
			Scala: 1:100
			Sostituisce il Sostituito da