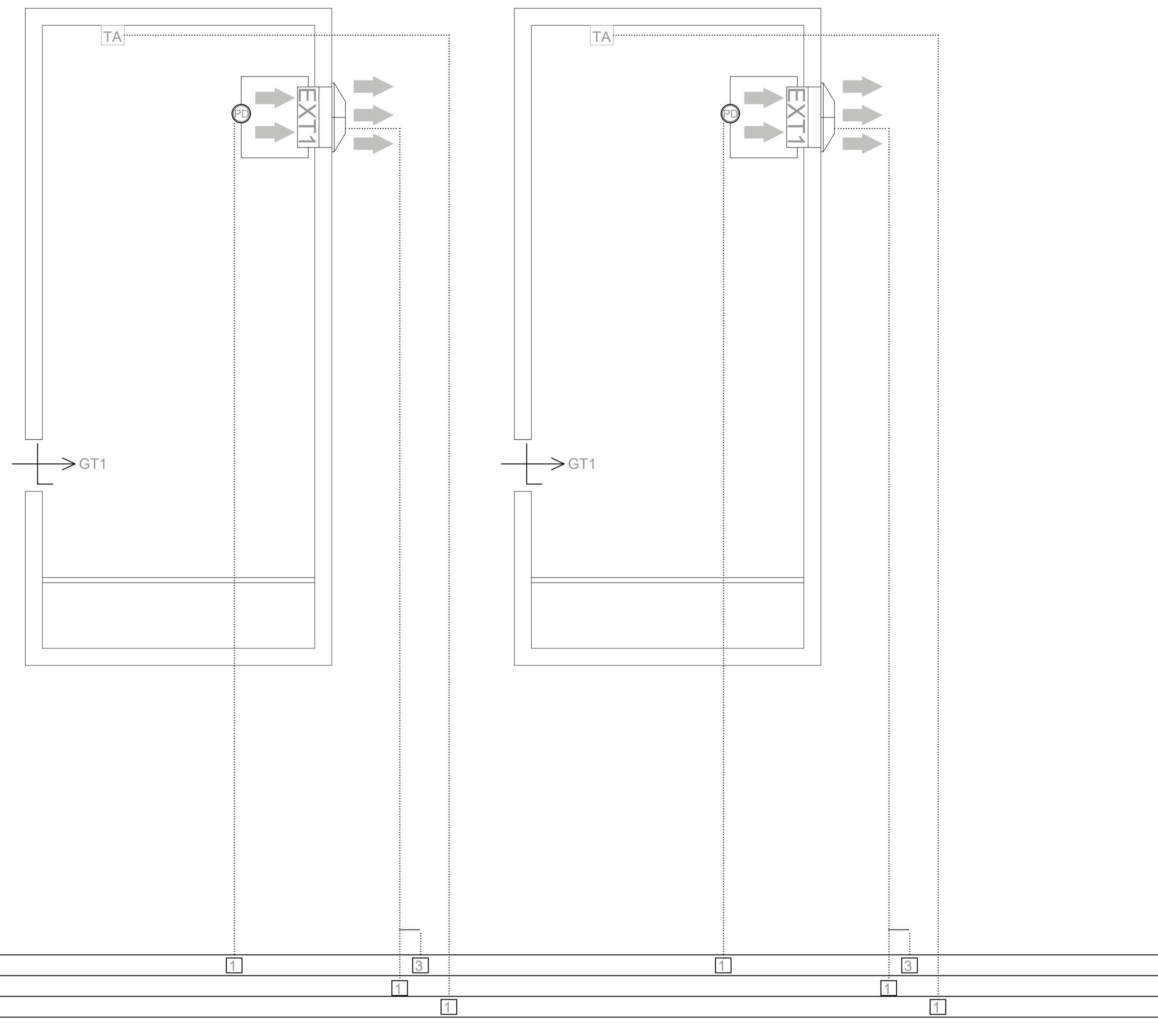


LOCALE QUADRI

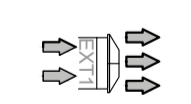
LOCALE GE



UP

Al sistema remoto di supervisione

LEGENDA IMPIANTI



Estrattore assiale a parete  
Portata 1500mc/h  
Prevalenza 30 Pa  
Monofase, 240 V - 50 Hz  
Serranda a gravità 400 x 300



Termostato ambiente

L'impianto di estrazione nei locali MT/BT sarà ridondato.

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO HVAC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTISTA:

Ing. Natale Lanza

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. PIERGIORGIO GRASSO  
Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA FRASSO CANCELLO – BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO  
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

Sottovia stradale al km 21+900,00 per viabilità Fermata Amorosi  
Impianto HVAC - Schema funzionale

APPALTATORE IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a. Dott. Ing. Salvo Di Biase Via S. Pietro DEL BALZO 24/02/2020	SCALA: --
---	--------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	DX	FA2109	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	A. Guerra	24/02/2020	G. Rossetti	24/02/2020	P. Grasso	24/02/2020	Ing. N. Lanza 24/02/2020