

INSTALLAZIONE NUOVI GRUPPI ELETTOGENI DI RISERVA A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI DI STAZIONE E LAVORI DI ADEGUAMENTO LOCALI TECNICI GE

LOTTO I (AREA CENTRO NORD)
E LOTTO II (AREA CENTRO SUD)

PROGETTO ESECUTIVO TIPOLOGICO

Titolo Elaborato

DOCUMENTAZIONE GENERALE Documentazione fotografica installazione tipo

Riferimento elaborato:								DATA:	REVISIONE	
CODICE ELABORATO				FILE				GIUGNO 2021	n.	data
codice SAP	Disciplina	fase	serie	n. progr.	bis	rev.			-	-
000000	I	M	P	E	G	N	014	SCALA:	-	-

STUDIO DI PROGETTAZIONE



MSM Ingegneria s.r.l.
Via della Meloria, 61 - 00136 Roma



IL PROGETTISTA
Ing. Leonardo MELICA
Ord. Ingg. Roma N° 20661

Committente:

autostrade  per l'italia
Società per azioni

Unità Organizzativa:

impiant  illuminazione
elettrici e

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA INTERVENTI TIPO



Locale GE e adiacente locale quadri GE





Gruppo elettrogeno esistente tipo da rimuovere



Cisterna esistente tipo da rimuovere



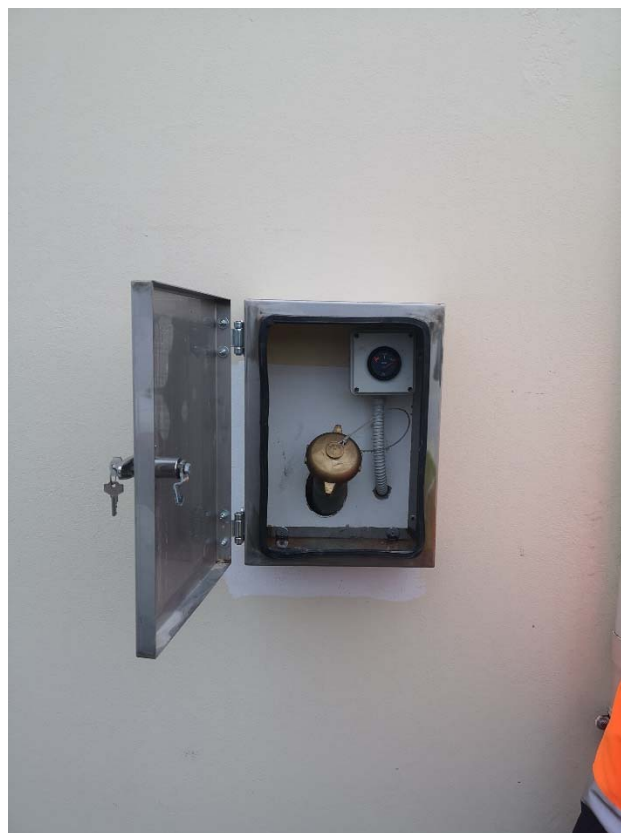
Esecuzione foro di areazione motore nuovo G.E.



Installazione canale di estrazione area



Installazione griglia di ventilazione



Bocchettone di carico combustibile
in cassetta stagna in acciaio INOX AISI 304



gruppo elettrogeno alimentato a gasolio con serbatoio incorporato



gruppo elettrogeno alimentato a gasolio con serbatoio incorporato



Quadro di potenza GE (QG)



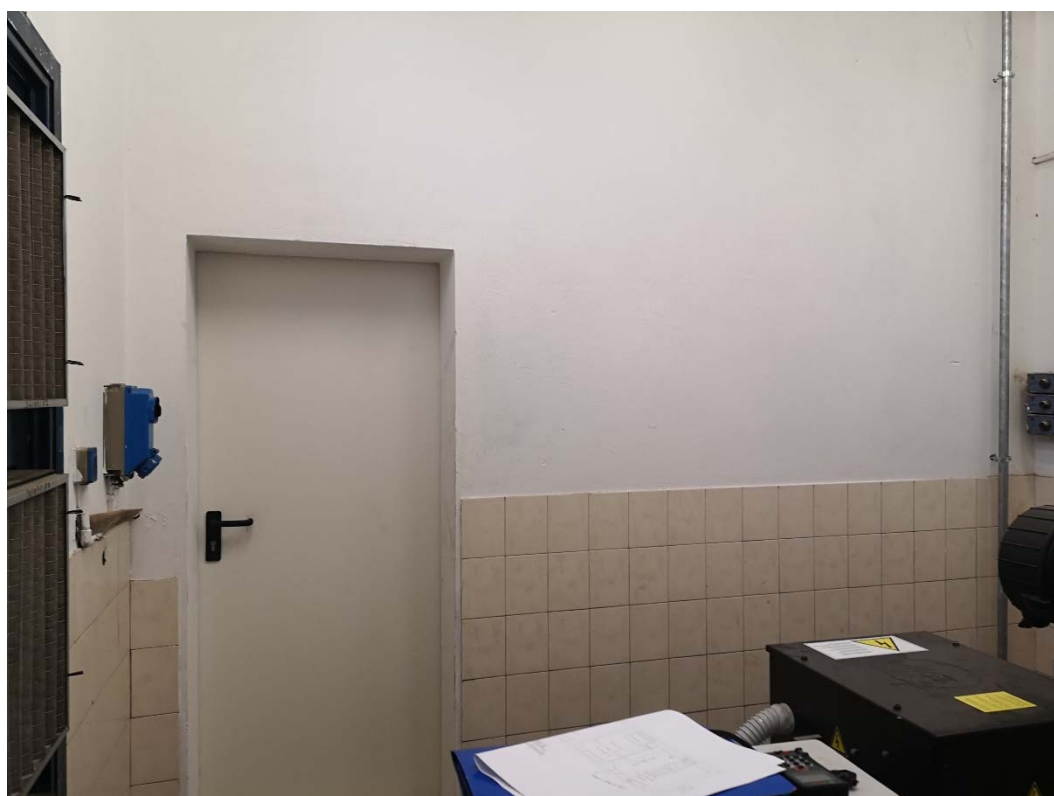
Cassetta sezionamenti locale GE (QSZ) e quadro avviamento GE (QGE)



Cassetta esterna sezionamento VVF



- Tubazione di scarico gas di combustione
- Tubazione di sfiato serbatoio di gasolio integrato nel GE
- Griglia estrattore da rimuovere e sostituire con nuova griglia in acciaio zincato



Porta REI120 di comunicazione locale GE con locale quadri GE



Rivestimento intradosso solaio con lastre a base di calcio silicato a matrice cementizia



Rivestimento intradosso solaio con lastre a base di calcio silicato a matrice cementizia



Ripristino compartimentazione REI120 cunicolo



Ripristino compartimentazione REI120 attraversamento cavidotto in PVC