

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 Elenco elaborati

Riferimento elaborato:								DATA:	REVISIONE	
CODICE ELABORATO				FILE				GIUGNO 2021	n.	data
codice SAP	Disciplina	fase	serie	n. progr.	bis	rev.			-	-
000000	IMP	PE	GN	001	-	-		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

**INSTALLAZIONE NUOVI GRUPPI ELETTROGENI 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)**

ELENCO ELABORATI

Numero elaborato	Disciplina	Fase Progettuale	Serie	N° Prog.	Titolo dell'elaborato	Scala	Revisione
DOCUMENTAZIONE GENERALE							
1	IMP	PE	GN	001	Elenco elaborati	-	0
2	IMP	PE	GN	002	Relazione generale	-	0
3	IMP	PE	GN	003	Elenco e ubicazione gruppi elettrogeni LOTTO I	-	0
4	IMP	PE	GN	004	Elenco e ubicazione gruppi elettrogeni LOTTO II	-	0
5	IMP	PE	GN	005	Corografia con ubicazione siti di intervento LOTTO I	-	0
6	IMP	PE	GN	006	Corografia con ubicazione siti di intervento LOTTO II	-	0
7	IMP	PE	GN	007	Documentazione fotografica LOTTO I	-	0
8	IMP	PE	GN	008	Documentazione fotografica LOTTO II	-	0
9	IMP	PE	GN	009	Capitolato speciale d'appalto	-	0
10	IMP	PE	GN	010	Piano di manutenzione	-	0
11	IMP	PE	GN	011	Fasi di intervento tipo	-	0
12	IMP	PE	GN	012	Cronoprogramma LOTTO I	-	0
13	IMP	PE	GN	013	Cronoprogramma LOTTO II	-	0
14	IMP	PE	GN	014	Documentazione fotografica installazione tipo	-	0
15	IMP	PE	GN	015	Piano di Sicurezza e Coordinamento	-	0
DOCUMENTAZIONE IMPIANTISTICA							
16	IMP	PE	IP	001	Relazione tecnica impianto elettrico	-	0
17	IMP	PE	IP	002	Pianta con disposizioni apparecchiature	1:20	0
18	IMP	PE	IP	003	Schemi quadri e apparati di sistema tipici	-	0
19	IMP	PE	IP	004	Schema impianto di rifornimento	-	0
Gruppi elettrogeni taglia 40KVA							
20	IMP	PE	IP	005	Schema interconnessione Quadri Elettrici	-	0
21	IMP	PE	IP	006	Schemi unifilari quadri elettrici di distribuzione	-	0
22	IMP	PE	IP	007	Relazione di calcolo - Calcoli elettrici	-	0
Gruppi elettrogeni taglia 80KVA							
23	IMP	PE	IP	008	Schema interconnessione Quadri Elettrici	-	0
24	IMP	PE	IP	009	Schemi unifilari quadri elettrici di distribuzione	-	0
25	IMP	PE	IP	010	Relazione di calcolo - Calcoli elettrici	-	0
Gruppi elettrogeni taglia 150KVA							
26	IMP	PE	IP	011	Schema interconnessione Quadri Elettrici	-	0
27	IMP	PE	IP	012	Schemi unifilari quadri elettrici di distribuzione	-	0
28	IMP	PE	IP	013	Relazione di calcolo - Calcoli elettrici	-	0
ADEGUAMENTO LOCALI TECNICI							
29	IMP	PE	LT	001	Relazione tecnica	-	0
30	IMP	PE	LT	002	Opere murarie e impiantistiche con disposizioni apparecchiature	1:20	0
31	IMP	PE	LT	003	Adeguamento antincendio	1:20	0
DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA							
32	IMP	PE	DT	001	Quadro economico	-	0
33	IMP	PE	DT	002	Computo metrico - Gruppi Elettrogeni taglia 40KVA	-	0
34	IMP	PE	DT	003	Computo metrico - Gruppi Elettrogeni taglia 80KVA	-	0
35	IMP	PE	DT	004	Computo metrico - Gruppi Elettrogeni taglia 150KVA	-	0
36	IMP	PE	DT	005	Computo metrico estimativo - Gruppi Elettrogeni taglia 40KVA	-	0
37	IMP	PE	DT	006	Computo metrico estimativo - Gruppi Elettrogeni taglia 80KVA	-	0
38	IMP	PE	DT	007	Computo metrico estimativo - Gruppi Elettrogeni taglia 150KVA	-	0
39	IMP	PE	DT	008	Stima dei lavori - Gruppi Elettrogeni taglia 40KVA	-	0
40	IMP	PE	DT	009	Stima dei lavori - Gruppi Elettrogeni taglia 80KVA	-	0
41	IMP	PE	DT	010	Stima dei lavori - Gruppi Elettrogeni taglia 150KVA	-	0
42	IMP	PE	DT	011	Elenco prezzi unitari	-	0
43	IMP	PE	DT	012	Analisi nuovi prezzi	-	0
44	IMP	PE	DT	013	Quadro dell'incidenza della quantità di manodopera per le diverse categorie di cui si compone l'opera - Gruppi Elettrogeni taglia 40KVA	-	0
45	IMP	PE	DT	014	Quadro dell'incidenza della quantità di manodopera per le diverse categorie di cui si compone l'opera - Gruppi Elettrogeni taglia 80KVA	-	0
46	IMP	PE	DT	015	Quadro dell'incidenza della quantità di manodopera per le diverse categorie di cui si compone l'opera - Gruppi Elettrogeni taglia 150KVA	-	0