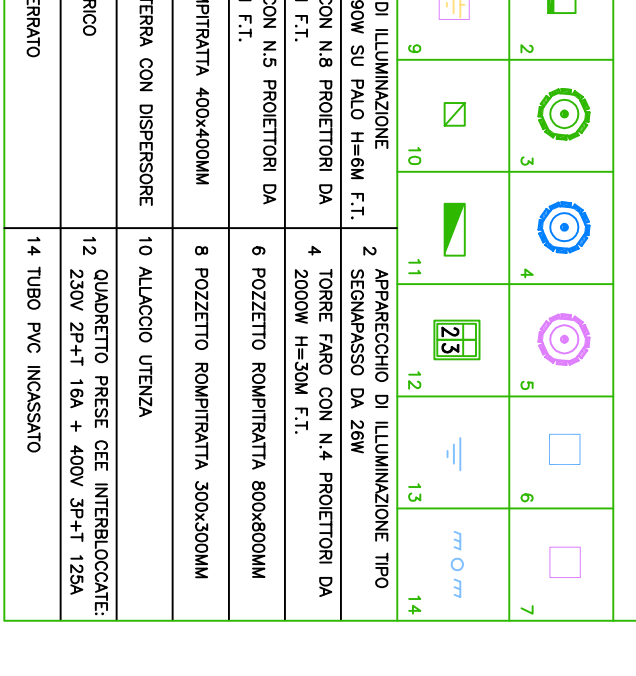
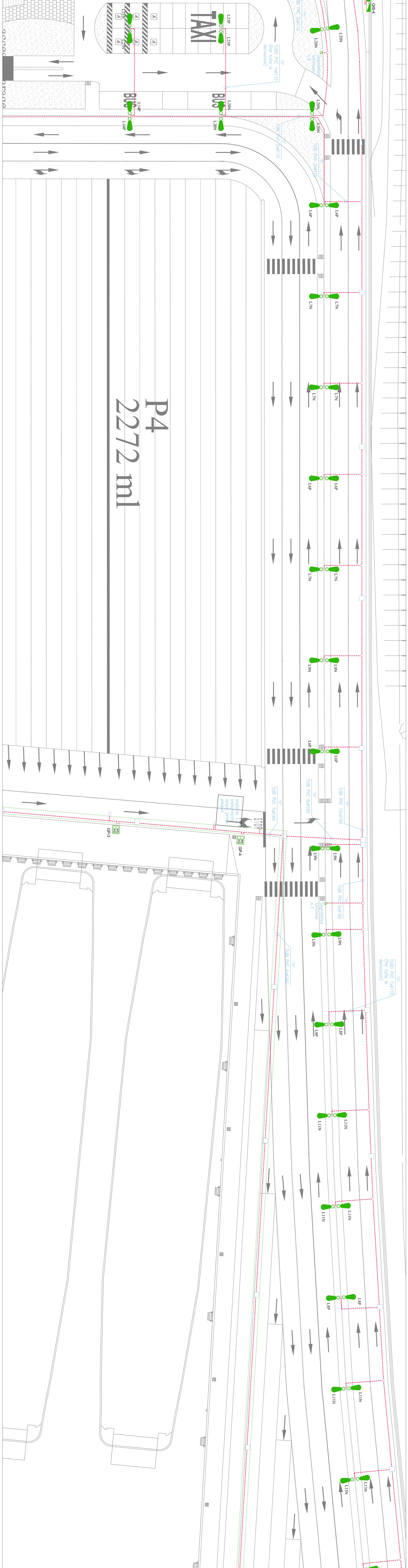


LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO



N.B. In verde sono indicati i carichi di emergenza per l'alimentazione dei carichi importanti in pompa antiscoppio.

I carichi delle fanche e dei motori sono alimentati dai QSCG. Si dovranno essere presenti in cantiere i seguenti carichi altri elementi carichi altri carichi di emergenza.



91 Sindaco del Comune di Massima
Comune di Massima - Provincia di Arezzo

COMUNE DI MASSIMA - PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 53 COMMA 2 LETTERA C) DEL D.LGS. 163/06 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DEI LAVORI INERENTI LA PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE DI TREMESTIERI CON ANNESSO SCALO PORTUALE - 1° STRALCIO FUNZIONALE - € 80.000.000,00 - C.P.C.M. 372/108 - C.G. 0429722291 - Opera inserita nell'elenco di cui all'art. 1, 688/O.P.C.M. 3633 del 20/07

PROGETTO DEFINITIVO
 (Redatto ai sensi dell'art. 24 c. 1, n. 594/09 e ai sensi dell'art. 2 del D.P.R. n. 3709/01)

PROPRONTE: **SIGENCO S.p.A.**
 DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO

ELABORATO: **D65**
 RIQUADRO E11

SCALA: 1:200
 DATA: MAGGIO 2010

PROGETTISTI:
INTERPROGETTI S.r.l.
 Ing. Marco PITTORI
 Ing. Sergio PITTORI
 Ing. Stefano PITTORI
 Ing. Paolo PITTORI
 Ing. Andrea PITTORI
 Ing. Francesco PITTORI
 Ing. Massimo VITTELLOZZI

CONSULENTI:
 Consulenza geotecnica:
 Prof. Ing. Giuseppe SCARFELLI
 Consulenza strutturale:
 Prof. Ing. Giuseppe SCARFELLI
 Consulenza impiantistica:
 Prof. Ing. Ferdinando MARIANI
 Consulenza ambientale:
 Prof. Ing. Elio PAVIS

PROGETTISTI:
INTERPROGETTI S.r.l.
 Ing. Marco PITTORI
 Ing. Sergio PITTORI
 Ing. Stefano PITTORI
 Ing. Paolo PITTORI
 Ing. Andrea PITTORI
 Ing. Francesco PITTORI
 Ing. Massimo VITTELLOZZI

CONSULENTI:
 Consulenza geotecnica:
 Prof. Ing. Giuseppe SCARFELLI
 Consulenza strutturale:
 Prof. Ing. Giuseppe SCARFELLI
 Consulenza impiantistica:
 Prof. Ing. Ferdinando MARIANI
 Consulenza ambientale:
 Prof. Ing. Elio PAVIS

PROPRONTE:
SIGENCO S.p.A.
 DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO

ELABORATO:
D65
 RIQUADRO E11

SCALA: 1:200
DATA: MAGGIO 2010

PROGETTO DEFINITIVO
 (Redatto ai sensi dell'art. 24 c. 1, n. 594/09 e ai sensi dell'art. 2 del D.P.R. n. 3709/01)

PROPRONTE:
SIGENCO S.p.A.
 DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO

ELABORATO:
D65
 RIQUADRO E11

SCALA: 1:200
DATA: MAGGIO 2010