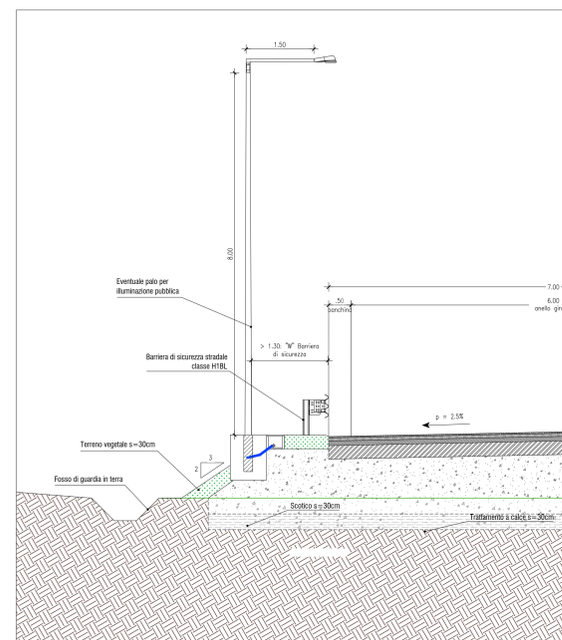
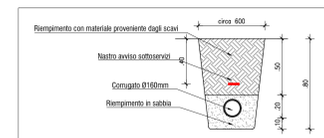


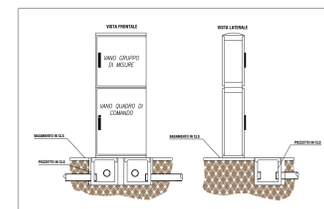
SCHEMA PLANIMETRICO - IMPIANTO SEMAFORICO - scala 1:500



SEZIONE ROTATORIA NUOVO OSPEDALE (SCALA 1:50)



PARTICOLARE SCAVO (SCALA 1:20)



TIPICO QUADRO (SCALA 1:200)

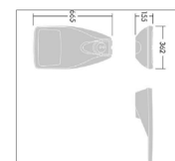
LEGENDA SIMBOLI

	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 1000W in POTENZA PER 3000K - INSTALLATA SU PALO IN ALTEZZA 8,00 mt - OTTICA ASIMMETRICA PER ILLUMINAZIONE STRADALE	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 1000W in POTENZA PER 3000K - INSTALLATA SU PALO IN ALTEZZA 8,00 mt - OTTICA ASIMMETRICA PER ILLUMINAZIONE STRADALE	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 1000W in POTENZA PER 3000K - INSTALLATA SU PALO IN ALTEZZA 8,00 mt - OTTICA PER ATTRAVERSAMENTO	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	ARMATURA STRADALE FLUSSO LUMINOSO 1000W in POTENZA PER 3000K - INSTALLATA SU PALO IN ALTEZZA 8,00 mt - OTTICA PER ATTRAVERSAMENTO	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	ARMATURA STRADALE ESISTENTE DA DEATTIVARE E RIMOVERE	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	ARMATURA STRADALE ESISTENTE	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	SEMAFORO ESISTENTE DA DEATTIVARE E RIMOVERE	F.2006.01.001.1 - F.2006.01.001.002
	SEMAFORO PEDONALE DI NUOVA INSTALLAZIONE	NP.001.001

SCHEMA PLANIMETRICO - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE- scala 1:500

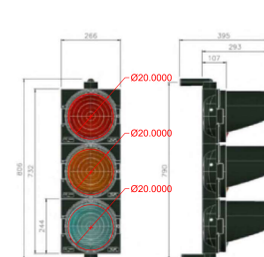


PARTICOLARE LANTERNE SEMAFORICHE (SCALA 1:10)

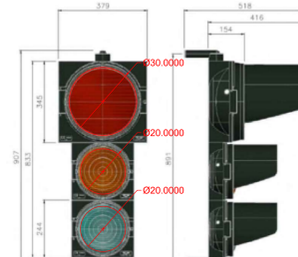


PARTICOLARE APPARECCHIO ROTATORIE (SCALA 1:20)

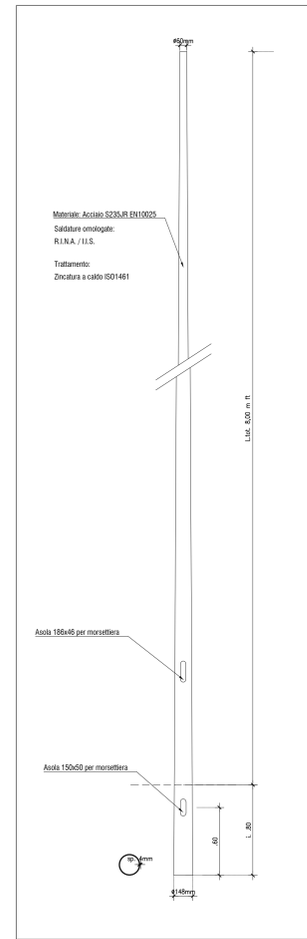
LANTERNE PEDONALI



LANTERNE VEICOLARI



NOTA BENE: LA SCOCCA DELLE LANTERNE VEICOLARI DEVE ESSERE REALIZZATA IN POLICARBONATO DI COLORE GIALLO



PARTICOLARE PALO (SCALA 1:20)



OPERE DI VIABILITA' COMPLEMENTARE AL NUOVO POLO SPORTIVO
Città di Carpi

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU
Missione M5 - Componente C2 - Misura Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale - Investimento 2.1

Progetto n.55/22:
"OPERE DI VIABILITA' COMPLEMENTARE AL NUOVO POLO SPORTIVO" - ID 8660
CUI: L00184280360202000024 - CUP: C91B21002880005

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTARE: POLITECNICA

RESPONSABILE E INTEGRATORE PROGETTO ESECUTIVO Ing. Maurizio Mecenate	OPERE A VERDE, ASPETTI PASSEGGIATE E URBANISTICA Arch. Maria Cristina Pagni	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESPANSIVE ED INTERFERENZE Ing. Stefano Trossello	TEAM DI PROGETTO Ing. Mauro Di Carlo Ing. Stefano Trossello
COORDINATORE DI PROGETTO Ing. Alessandro Cecchi	PROGETTAZIONE OPERE STRADALI Ing. Alessandro Cecchi	PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI Ing. Pasquale Traversari	Ing. Guido Alessi Ing. Stefano Trossello
	PROGETTAZIONE OPERE STRADALI Ing. Alessandro Cecchi	COORDINAMENTO PROGETTAZIONE Geom. Stefano Cecchi	Arch. Andrea Cecchi Ing. Stefano Trossello
	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Luciano Vicari	COLLOCAZIONE Geom. Pietro Accardi	Ing. Stefano Trossello Ing. Stefano Trossello

IMPANTI TECNOLOGICI E ILLUMINAZIONE
Pianimetria e particolari impianti tecnologici e illuminazione

PARTE OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
RO	IE	B001	3	1

07	Rev. 001	001	001
----	----------	-----	-----