

BRACCINI MARIO s.n.c. di Braccini M. & Figli ♦♦♦ <small>Sede Legale: Via S.Bartolo a Cintola 40 • Magazzino e ufficio: Via G. Costelli 41 • 50142 Firenze • Telefono 055 733355 • Fax 055 733365 • P.IVA 036220045 • Email braccini@braccini.it</small>		
Committente:	FIRENZE PARCHEGGI S.P.A. Via Io Pira 21 Firenze	Tavola
Objetto:	Lavori di realizzazione impianti elettrici e speciali per sistema di esazione, skidato, videovigilanza, e remotizzazione allarmi.	1
Ubicazione:	Parcheggio CAREGGI CTD Via Pieraccini Firenze	
Progettista: Dott. Ing. Simone Ferroni Direttore ai Lavori: P.L. Marco Romano	Committente: FIRENZE PARCHEGGI S.P.A.	
Impresa: Braccini Mario S.n.c. Via S. Bartolo a Cintola 40	Disegni AS-BUILT Lavori impianti elettrici e speciali al parcheggio CAREGGI CTD	
DATA: Ottobre 2011		
Il Direttore ai lavori: Firenze parcheggi S.P.A. Ufficio Tecnico P.L. Marco Romano		Impresa: Braccini Mario S.n.c.
AS- BUILT		

LEGENDA SIMBOLI	
	PALO DI ILLUMINAZIONE CON ALLA BASE POZZETTO IN C.L.S. DIMENSIONI INTERNE 30x30.
	TELECAMERA SPEED DOME SENSORE CCD SUPER HDX DA 1/3" 800 LINEE TV MONTATA SUL PALO DI ILLUMINAZIONE.
	CONTROLLO DI ACQUISIZIONE E REMOTIZZAZIONE ALLARMI PARCHEGGIO "BIM" MODEL AREA S47/L 128 MONTAZZI
	CANALE IN PVC 300 MM CON SOTTO SEPARATORE PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI E DATI
	PUNTO PREDISPOSIZIONE SPINA ELETTROMAGNETICA PER CONTEGGIO POSTI AUTO
	PUNTO PREDISPOSIZIONE LETTORI PEDONALI E MT
	PUNTO DI PREDISPOSIZIONE SEMAFORO
	TELECAMERA ANALOGICA CCD SUPER HDX DA 1/3" ALIMENTAZIONE 12V DC RISOLUZIONE 800 LINEE TV
	ARMADIO RACK PER VIDEOVIGILANZA
	ARMADIO RACK PER CABLAGGIO STRUTTURATO IMPIANTI DI ESAZIONE SKIDATA
	GRUPPO DI CONTROLLO POTENZA 8 KVA A SERVIZIO DEL QUADRO ELETTRICO SKIDATA
	QUADRO ELETTRICO SKIDATA
	PREDISPOSIZIONE MARCO DI INGRESSO SKIDATA
	PREDISPOSIZIONE MARCO DI USCITA SKIDATA
	PREDISPOSIZIONE PER ELETTROMOTORE PORTONE TAGLIA FUOCO
	POSTAZIONE DI LAVORO CASSA MANUALE COMPUTER DA N.3 PRESELE SKIDATO 10/16 E N.3 PRESELE DATI SKIDATO
	MONITOR TOUCH PER VIDEO CONTROLLO OPERATORI

	palo illuminazione con alla base pozzetto in c.l.s. dimensioni interne 30x30.
	pozzetto di linea in c.l.s. dimensioni interne 45x45 - ILLUMINAZIONE.
	corrugato singolo doppio parete per cavi elettrici diam. 90
	corrugato singolo doppio parete per cavi elettrici diam. 32
	pozzetto di linea in c.l.s. dimensioni interne 45x45 - DATI
	n.3 corrugati doppio parete per cavi dati e statlici diam. 63
	armadio stradale

