

COMUNE DI COLLE BRIANZA

Provincia di Lecco



FORMAZIONE DI UN PARCHEGGIO PUBBLICO IN VIA SAN NICOLA – LOCALITA SCERIZZA

”progetto definitivo–esecutivo”

I PROGETTISTI

L'IMPRESA

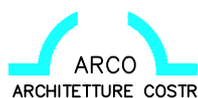
IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

ing. Cesare Rossi

.....

.....

arch. Giuseppe Tremolada



STUDIO AR.CO – ARCHITETTURE COSTRUITE
VIA PONTIDA, 72 20833 GIUSSANO (MB)
TEL.0362 354308 FAX. 0362 354708 E-MAIL: starco@tin.it



studio ingegneria lambro

20847 ALBIATE (MB) via G. Vigano' 4b - Tel. 0362932456/7-Fax 0362930391
23891 BARZANO(LC) via A.Ferrari 5 - Tel. 0399210697 - Fax 039956072
email: albate@studiolambro.it - barzano@studiolambro.it
web: www.studiolambro.it

TAVOLA:

FASCICOLO TECNICO

NR. TAVOLA:

18

NUM. DISEGNO
02790

NUM. PRATICA
31GE14

DISEGNATORE
mr

SCALA

DATA
28-02-2014

AGG.
ottobre 2018

AGG.



Comune di COLLE BRIANZA
Provincia di Lecco

FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA

per la prevenzione e protezione dai rischi
(Allegato XVI e art. 91 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

OGGETTO: REALIZZAZIONE PARCHEGGIO PUBBLICO
COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE
CANTIERE: VIA S. NICOLA, COLLE BRIANZA (LC)

COLLE BRIANZA, _____

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(ARCHITETTO TREMOLADA GIUSEPPE)

per presa visione

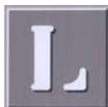
IL COMMITTENTE

(SINDACO PRO-TEMPORE MANZONI MARZO)



STUDIO ARCO – ARCHITETTURE COSTRUITE

VIA PONTIDA n°72
20833 GIUSSANO (MB)



STUDIO INGEGNERIA LAMBRO

Via Viganò, 4b ang. via Garibaldi, 2
20847 Albiate (MB)

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

CAPITOLO I

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati.

Scheda I

Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

Il cantiere in oggetto è un'area in sterrato destinata a parcheggio pubblico.

Essa è individuata in Località Scerizza, nel comune di Colle Brianza, in Via San Nicola.

L'area in questione è anche utilizzata come fermata Bus per le scuole, infatti è dotata di pensilina per l'attesa da parte degli utenti. Il cantiere è localizzato in ambito prettamente residenziale.

Dal parcheggio si accede all'ingresso di servizio della residenza adiacente e come ingresso principale per l'azienda agricola limitrofa (Via Pola). Gli accessi sono principalmente utilizzati da automezzi agricoli e pertanto andranno mantenuti accessibili per tutta la durata dei lavori.

I lavori consisteranno nella realizzazione di parcheggio pubblico in Via San Nicola, in località Scerizza a Colle Brianza.

Sinteticamente, le opera da eseguirsi consisteranno in:

- rimozione parapetti/recinzioni in legno esistenti;
- rimozione e accantonamento pensilina autobus esistente;
- rimozione muretto di sostegno in pietra su Via San Nicola;
- taglio e rimozione pavimentazione in asfalto esistente;
- scavo di sbancamento per apertura cassonetti stradali;
- realizzazione rete fognaria acqua chiare e relativa tombinatura;
- realizzazione impianto illuminazione pubblica;
- formazione cassonetto stradale con relativa pavimentazione in asfalto e cordonatura in cls;
- formazione aiuole, recinzione in legno e rivestimenti in pietra;
- posa arredo urbano e segnaletica stradale verticale/orizzontale.
- Riposizionamento pensilina autobus.

Durata effettiva dei lavori

| | | | |
|----------------|-------|--------------|--|
| Inizio lavori: | | Fine lavori: | |
| Durata lavori: | 90 gg | | |

Indirizzo del cantiere

| | | | | | |
|------------|---------------|--------|---------------|------------|----|
| Indirizzo: | VIA S. NICOLA | | | | |
| CAP: | 238886 | Città: | COLLE BRIANZA | Provincia: | LC |

Soggetti interessati

| | | | | | |
|--|--|------|----------------|--|--|
| Committente | AMMINISTRAZIONE COMUNALE | | | | |
| Indirizzo: | PIAZZA ROMA n°4 - 23886 COLLE BRIANZA (LC) | Tel. | 039/9260014 | | |
| Progettista | CESARE ROSSI | | | | |
| Indirizzo: | VIA G. VIGANO' ang. VIA GARIBALDI n°2 - 20847 ALBIATE (MB) | Tel. | 0362/932456/57 | | |
| Progettista | GIUSEPPE TREMOLADA | | | | |
| Indirizzo: | VIA PONTIDA n°72 - 20833 GIUSSANO (MB) | Tel. | 0362/354308 | | |
| Direttore dei Lavori | CESARE ROSSI | | | | |
| Indirizzo: | VIA G. VIGANO' ang. VIA GARIBALDI n°2 - 20847 ALBIATE (MB) | Tel. | 0362/932456/57 | | |
| Responsabile dei Lavori | | | | | |
| Indirizzo: | | Tel. | | | |
| Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione | GIUSEPPE TREMOLADA | | | | |
| Indirizzo: | VIA PONTIDA n°72 - 20833 GIUSSANO (MB) | Tel. | 0362/354308 | | |
| Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione | GIUSEPPE TREMOLADA | | | | |
| Indirizzo: | VIA PONTIDA n°72 - 20833 GIUSSANO (MB) | Tel. | 0362/354308 | | |

CAPITOLO II

Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie.

01 ARREDO URBANO E VERDE

Insieme delle unità e degli elementi tecnici aventi funzione di consentire l'esercizio di attività degli utenti negli spazi esterni connessi con il sistema edilizio stesso

01.01 Arredo urbano

Si tratta di attrezzature utilizzate nella sistemazione degli spazi pubblici. Esse devono relazionarsi con gli spazi creando ambienti confortevoli e gradevoli sotto i diversi profili. Negli arredi urbani va controllato periodicamente l'integrità degli elementi e della loro funzionalità anche in rapporto ad attività di pubblico esercizio.

01.01.01 Pensiline e coperture

Si tratta di elementi di protezione dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, grandine, ecc.) installati in prossimità di fermate o soste dei mezzi pubblici (autobus, tram, ecc.). Le tipologie, le dimensioni, il design, i materiali, ecc. variano a seconda dei diversi prodotti presenti sul mercato. Sono generalmente costituite da strutture metalliche realizzate con chiusure trasparenti (vetro, plexiglass) nella parte posteriore o laterale. La parte superiore è realizzata con tettoie in lamiera metallica e/o elementi curvi in plexiglass. Possono integrarsi a segnaletiche informative o pubblicitarie.

Scheda II-1 Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

| Tipologia dei lavori | Codice scheda | 01.01.01.01 |
|----------------------|---------------|-------------|
| Manutenzione | | |

| Tipo di intervento | Rischi rilevati |
|--|---|
| Ripristino stabilità: Ripristino della stabilità degli ancoraggi al suolo. Integrazione di eventuali elementi di serraggio (viti, bulloni, piastre, ecc.) con altri di analoghe caratteristiche. [con cadenza ogni anno] | Caduta dall'alto; Caduta di materiale dall'alto o a livello; Investimento, ribaltamento; Movimentazione manuale dei carichi; Punture, tagli, abrasioni. |

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

| Punti critici | Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera | Misure preventive e protettive ausiliarie |
|--|--|---|
| Accessi ai luoghi di lavoro | | Ponteggi; Trabattelli. |
| Sicurezza dei luoghi di lavoro | | Parapetti; Scarpe di sicurezza; Casco o elmetto; Guanti. |
| Impianti di alimentazione e di scarico | | |
| Approvvigionamento e movimentazione materiali | | |
| Approvvigionamento e movimentazione attrezzature | | |
| Igiene sul lavoro | | |
| Interferenze e protezione terzi | | Recinzioni di cantiere; Segnaletica di sicurezza; Giubbotti ad alta visibilità. |

| Tavole Allegate |
|-----------------|
| |

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

| | | |
|-----------------------------|----------------------|-------------|
| Tipologia dei lavori | Codice scheda | 01.01.01.02 |
| Manutenzione | | |

| Tipo di intervento | Rischi rilevati |
|--|---|
| Sostituzione : Sostituzione di parti degradate o danneggiate in seguito ad eventi traumatici di origine esterna (atti vandalici, impatti veicoli, ecc.) con altri elementi di analoghe caratteristiche. [quando occorre] | Caduta dall'alto; Caduta di materiale dall'alto o a livello; Investimento, ribaltamento; Movimentazione manuale dei carichi; Punture, tagli, abrasioni. |

| |
|---|
| Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro |
| |

| Punti critici | Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera | Misure preventive e protettive ausiliarie |
|--|---|---|
| Accessi ai luoghi di lavoro | | Ponteggi; Trabattelli. |
| Sicurezza dei luoghi di lavoro | | Parapetti; Scarpe di sicurezza; Casco o elmetto; Guanti. |
| Impianti di alimentazione e di scarico | | |
| Approvvigionamento e movimentazione materiali | | |
| Approvvigionamento e movimentazione attrezzature | | |
| Igiene sul lavoro | | |
| Interferenze e protezione terzi | | Recinzioni di cantiere; Segnaletica di sicurezza; Giubbotti ad alta visibilità. |

| | |
|------------------------|--|
| Tavole Allegate | |
|------------------------|--|

01.01.02 Sistemi di Illuminazione

Si tratta di sistemi di illuminazione che interessano generalmente le aree attrezzate in cui vi è anche presente l'illuminazione pubblica. In genere gli apparecchi illuminanti vanno scelti su base estetiche (lampioni o lanterne a distribuzione simmetrica).

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

| | | |
|-----------------------------|----------------------|-------------|
| Tipologia dei lavori | Codice scheda | 01.01.02.01 |
| Manutenzione | | |

| Tipo di intervento | Rischi rilevati |
|---|--|
| Sostituzione dei corpi illuminanti: Sostituzione dei corpi illuminanti e dei relativi elementi accessori secondo la durata di vita media delle lampade fornite dal produttore. [quando occorre] | Caduta dall'alto; Caduta di materiale dall'alto o a livello; Elettrocuzione; Investimento, ribaltamento. |

| |
|---|
| Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro |
| |

| Punti critici | Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera | Misure preventive e protettive ausiliarie |
|--------------------------------|---|--|
| Accessi ai luoghi di lavoro | | Ponteggi; Trabattelli. |
| Sicurezza dei luoghi di lavoro | | Parapetti; Cintura di sicurezza, imbracatura, cordini; Scarpe di sicurezza; Casco o elmetto; Guanti. |

| | | |
|--|--|---|
| Impianti di alimentazione e di scarico | | |
| Approvvigionamento e movimentazione materiali | | |
| Approvvigionamento e movimentazione attrezzature | | |
| Igiene sul lavoro | | |
| Interferenze e protezione terzi | | Recinzioni di cantiere; Segnaletica di sicurezza; Giubbotti ad alta visibilità. |

| | |
|------------------------|--|
| Tavole Allegate | |
|------------------------|--|

INDICE

| | |
|--|-------------------------------|
| CAPITOLO I: Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati | pag. 2 |
| CAPITOLO II: Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie | pag. 3 |
| 01 ARREDO URBANO E VERDE..... | pag. 3 |
| 01.01 Arredo urbano..... | pag. 3 |
| 01.01.01Pensiline e coperture | pag. 3 |
| 01.01.02Sistemi di Illuminazione | pag. 4 |

COLLE BRIANZA, _____

Firma
