

Geofor Spa società con socio unico Retiambiente Spa Certificata ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001 Conseguito Rating di Legalità ★★+

DATA: AGOSTO 2021

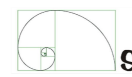
OGGETTO:

DI RACCOLTA DI SAN MINIATO CENTRO PROGETTO ESECUTIVO

RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA

	data	firma		Foglio	Segue
REVISIONE: 00			_	1 30.11	
				_	

PROGETTISTA:



Via G. Garibaldi 77 56124 Pisa (PI) tel./fax: 050 7219179 e-mail: fgl@sill-ing.it

Ing. FEDORA GIUSEPPA LOMBARDI Ing. Fedora G. Lombardidine Inge Sheri della Provincia di PISA

A termine di legge la GEOFOR Spa considera questo documento come segreto aziendale con divieto per chiunque di riprodurlo e/o renderlo comunque noto, in tutto o in parte, a terzi, senza specifica autorizzazione scritta della Direzione GEOFOR.

Relazione Tecnico-Descrittiva

Premessa

Scopo del presente documento è quello di descrivere gli interventi di miglioramento ed implementazione previsti sul Centro di Raccolta situato nel territorio del Comune di San Miniato in via Castellonchio. Complessivamente si prevedono due interventi.

Descrizione

L'intervento oggetto del presente progetto, denominato 1, è relativo a quanto di seguito descritto.

1.1 Realizzazione di nuova tettoia di copertura dell'area destinata al deposito di rifiuti tipo: RAAE, olii esausti e vernici.

Le lavorazioni previste riguardano lo scavo per la realizzazione di una platea in calcestruzzo armato di fondazione e la successiva fornitura e posa in opera di struttura in tubolari di acciaio zincato incastrati alla piastra di base ed imbullonati con i traversi di sostegno della copertura in pannelli di lamiera preverniciata.

È prevista anche la realizzazione di un impianto di illuminazione derivato dal quadro esistente mediante l'utilizzo di parte dei cavidotti esistenti e parte di nuova realizzazione ove necessario. Le acque meteoriche raccolte dalla copertura saranno smaltite nell'attigua area verde mediante pluviali a dispersione.

1.2 Sostituzione del manto di copertura della tettoia esistente.

Le lavorazioni prevedono lo smontaggio del manto attuale e la fornitura e posa in opera di nuovo manto in lamiera preverniciata. La parte terminale della tettoia sarà coperta con tessuto ombreggiante permeabile.

La tettoia di nuova realizzazione è costituita da una struttura in acciaio di profilati laminati a caldo zincati appoggiati su una platea di fondazione di spessore pari a 30 cm armata con doppio strato di rete elettrosaldata.

L'Impresa esecutrice dovrà elaborare il progetto esecutivo a firma di professionista abilitato e completo di quanto necessario per la redazione della documentazione geotecnica geologica, necessaria per provvedere al deposito presso il Genio Civile di competenza.

Tempi e Costi

La realizzazione delle suddette opere, secondo quanto riportato nel cronoprogramma richiede 42 giorni naturali e consecutivi a far data dal verbale di consegna dei lavori.

L'importo dei lavori come risulta dal computo metrico estimativo è pari a € 31.210,85 comprensivo degli oneri diretti della sicurezza, non essendo previsti oneri per la gestione delle interferenze e non essendo necessario il Piano della Sicurezza trattandosi di lavori che possono essere eseguiti da unica impresa.

Per maggiori dettagli si rimanda alle tavole di progetto.

Pisa, 04 Agosto 2021

Il Progettista

INDUST TALE, DELL'INFORMAZIONE