



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

Prov. di Ascoli Piceno

P.zza XX Settembre, 12 - 63095 ACQUASANTA TERME

p.e.c. comune.acquasantaterme@anutel.it

PROGETTO PER LA SISTEMAZIONE AREA A VERDE DEL NUOVO
PLESSO SCOLASTICO IN FRAZIONE CENTRALE.

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Maggio 2018

IL TECNICO COMUNALE
(Geom. Sergio Giardino)

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Arch. Stefano Lo Parco



Descrizione	Quantità	Prezzo unitario €	0.00.Totale €
Realizzazione di impianto di irrigazione a scomparsa frazionato a settori indipendenti comandati da elettrovalvole ed una centrale di comando automatico, con irrigatori statici e/o dinamici a scomparsa, con raggio ed angolo di lavoro regolabili, compreso scavo, posa dei tubi, montaggio degli irrigatori completi di prese a staffa, giunti, raccordi, manicotti, copertura degli scavi. Resta escluso stazione di pompaggio e collegamenti alla rete elettrica principale. Al mq	3.700,00	3,00	11.100,00
Formazione di tappeto erboso a partire dal terreno di coltura libero da detriti o altro materiale amovibile, comprensivo di operazioni di asportazione di residui vegetali ed elementi lapidei affioranti, lavorazioni preparatorie principali e complementari (vangatura/aratura, erpicatura), fertilizzazioni organica ed inorganica di fondo secondo le Direttive della D.L.; la semente, la semina, la rullatura, primo taglio incluso, irrigazione esclusa. Con garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Con specie microterme in purezza, distribuzione di 30 g/mq di semente per superfici superiori a 1500 mq. Al mq.	3.700,00	2,77	10.249,00
Recinzione con rete metallica altezza cm 200 posta in opera su paletti metallici a T da mm 50, spessore mm 7 e cantonali, posti ad interasse di m 2,50, il tutto fornito e posto in opera. Sono compresi: lo scavo; il blocchetto di fondazione in calcestruzzo con cemento tipo 325 a q.li 2 al m ³ , delle dimensioni di cm 40x40x40; n. 3 ordini di fili di ferro zincato per tesatura a croce di S.Andrea. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con rete plastificata e zincata. Al m	50,00	23,36	1.168,00
Totale lavori			22.517,00
Oneri sicurezza inclusi nei lavori non soggetti a ribasso			900,00
Netti a base d'asta			21.617,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione:			
IVA sui lavori			4.953,74
Collegamento alla linea elettrica principale			1.550,00
Imprevisti comprensivi di IVA			529,26
Spese tecniche 2%			450,00
COMPLESSIVAMENTE			30.000,00



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

Prov. di Ascoli Piceno

P.zza XX Settembre, 12 - 63095 ACQUASANTA TERME

p.e.c. comune.acquasantaterme@anutel.it

PROGETTO PER LA SISTEMAZIONE AREA A VERDE DEL NUOVO
PLESSO SCOLASTICO IN FRAZIONE CENTRALE.

CRONOPROGRAMMA

Maggio 2018

U. TECNICO COMUNALE
(Geom. Sergio Giaronita)

Il Responsabile dell'Area Tecnica II
Arch. Stefano Lo Parco



D.LGS N.65/2017 - DGR N.561/2018

ADESIONE ENTI LOCALI AL PROGRAMMA REGIONALE DI SVILUPPO DEL SISTEMA INTEGRATO DI EDUCAZIONE ED ISTRUZIONE.

CRONOPROGRAMMA

Comune di Acquisanta Terme

Operazione: Sistemazione area a verde del nuovo plesso scolastico in Frazione Centrale.

Fase	Data inizio	Data fine	programma - atto
progetto di fattibilità tecnico ed economica			approvato con deliberazione della G.C. n.100 del 23.05.2018
Progettazione definitiva- esecutiva			entro 30 giorni dall'ammissione a contributo
procedure di appalto			entro 60 giorni dall'approvazione del progetto esecutivo
Esecuzione lavori			30 giorni dall'aggiudicazione dei lavori
Collaudo			30 giorni dall'ultimazione dei lavori
Chiusura intervento			10 giorni dal collaudo
Funzionalità			immediata dalla chiusura dell'intervento

Acquisanta Terme, maggio 2018

Il Progettista - UTC



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

Prov. di Ascoli Piceno

P.zza XX Settembre, 12 - 63095 ACQUASANTA TERME

p.e.c. comune.acquasantaterme@anutel.it

PROGETTO PER LA SISTEMAZIONE AREA A VERDE DEL NUOVO
PLESSO SCOLASTICO IN FRAZIONE CENTRALE.

RELAZIONE

PLANIMETRIA AREA

Maggio 2018

IL TECNICO COMUNALE
(Geom. Sergio Giardina)

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Arch. Stefano Lo Parco



Il Comune di Acquasanta Terme è stato interessato dagli eventi sismici dell'agosto 2016 e successivi che hanno interessato diversi immobili sia di proprietà privata che comunali fra i quali è stato compreso l'immobile adibito a scuola dell'infanzia e primaria, ubicato nel Capoluogo comunale.

L'edificio è totalmente inagibile ed inutilizzabile; pertanto è stato realizzato in Frazione Centrale in adeguata area, di proprietà comunale, un nuovo edificio adibito ad attività scolastica dell'infanzia e primaria;

L'edificio, realizzato con struttura portante in legno, è circondato da un'area verde distinta per grado di scuola, destinata alle attività all'aperto degli alunni;

Con il presente progetto si vuole realizzare la formazione del tappeto erboso con un impianto di irrigazione a scomparsa in modo tale da contenere le spesa di manutenzione al minimo con l'esecuzione del solo taglio annuale dell'erba;

Inoltre verrà realizzata la rete di recinzione che divide l'area in due settori per grado di scuola. La rete avrà un'altezza massima di m 2,00 e sarà realizzata con paletti in ferro e rete a maglia plastificata.

La spesa complessiva ammonta ad € 30.000,00 ripartita secondo il computo metrico allegato al presente progetto.