



**COMUNE DI SAN MARCELLINO**  
**(Provincia di Caserta)**

**COPIA CONFORME**

**Registro Generale n. 762**

**DETERMINAZIONE AREA TECNICA**

**Registro Interno n. 196 DEL 23-09-2022**

**Oggetto: DETERMINA DI LIQUIDAZIONE. INCARICO DI GEOLOGO PER LA "REALIZZAZIONE DI UN' AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE". CIG: Z203799F15**

L'anno duemilaventidue addì ventitre del mese di settembre, presso i locali di questo Municipio,  
**Visto** il decreto a firma del Sindaco con il quale il Sottoscritto viene nominato responsabile di Area;  
**Vista** la legge 241/1990 e successive modificazioni;  
**Visto** il decreto legislativo n. 267 del 18.08.2000, art. 107 comma 3 lettera d) ;

Il RESPONSABILE DELL'AREA in epigrafe,  
Adotta la seguente

**DETERMINAZIONE**

**VISTI:**

- il D. Lgs. 118/2011 e successive modificazioni;
- il principio contabile finanziario applicato alla competenza finanziaria (allegato 4/2 del D. Lgs. 118/2011);
- lo statuto comunale;
- il regolamento comunale sull'ordinamento generale degli uffici e dei servizi;
- il regolamento comunale di contabilità;
- il regolamento comunale sui controlli interni;
- il D.lgs. 50/2016 e successive modifiche ed integrazioni;
- il D.lgs. 267/2000 e successive modifiche ed integrazioni.

**Premesso:**

- Che il progetto relativo ai lavori di "Realizzazione di un'area per la sosta momentanea annessa alla scuola elementare "SAN MARCELLINO CONSORTILE sita alla via Lazio", di una pensilina di collegamento tra ingresso pedonale su via Milano e ingresso dell'edificio scolastico, integrazione delle misure per il superamento delle barriere architettoniche l'opera oggetto di approvazione", si inserisce all'interno della viabilità cittadina, in un'area, servita da tutti i servizi

alla collettività. In tale area è ubicata la scuola elementare “San Marcellino Consortile” che occupa un lotto delimitato ad ovest da Via Milano e a est da Via Lazio, direttrici sulle quali sono collocati gli ingressi al plesso.

- Che l’edificio scolastico si articola in un corpo di fabbrica a piano unico che accoglie 8 aule, servizi e spazio per attività comuni, le aree esterne ospitano parcheggi per il personale, spazi verdi e altri spazi collettivi. Il progetto si pone la finalità di offrire una risposta al problema della carenza di aree per la sosta veicolare, e il miglioramento della funzionalità dello spazio di collegamento tra ingresso da Via Milano e ingresso dell’edificio.
- Che nell’area, la carenza di spazi per la sosta delle auto è di particolare rilievo e causa di non pochi disagi, oltre che alla popolazione residente anche ai genitori che hanno necessità di recarsi presso la scuola per accompagnare e prelevare i bambini che la frequentano negli orari di ingresso e di uscita. Un eccessivo tempo utilizzato per cercare un posto libero ove parcheggiare l’auto, costituisce un costo economico e sociale per la collettività, in quanto incide negativamente sulla circolazione, comporta un maggiore consumo di carburante ed un maggior inquinamento ambientale: il cosiddetto traffico parassita generato dagli spostamenti per la ricerca di parcheggi. Si ricorre spesso alla sosta irregolare che provoca degli impedimenti alla circolazione con conseguenti criticità del traffico nelle ore di punta. Uno degli obiettivi dell’amministrazione comunale è il miglioramento della qualità della vita nei centri urbani attraverso la tutela e salvaguardia dell’ambiente, preoccupazione che può trovare una risposta, seppur parziale, nel cercare di ridurre il tempo per la ricerca di parcheggio, dotando le zone dove si concentrano attività e servizi di aree per la sosta temporanea compatibilmente con le risorse disponibili

Il problema della mancanza degli spazi di sosta è particolarmente rilevante dal lato di Via Milano, dove è presente una fascia verde di larghezza pari a m 5,70 che separa il muro di cinta della scuola dalla strada e si estende per tutta la lunghezza del suddetto muro. Altra carenza riscontrata, è la mancanza di una protezione dalla pioggia per tutto il tragitto che va dal cancello di ingresso pedonale su Via Milano all’ingresso dell’edificio scolastico, oltre alla necessità di integrare le misure per il superamento delle barriere architettoniche.

Pertanto l’intervento nel dettaglio consiste nella realizzazione di una zona per la sosta momentanea di autoveicoli adiacente il muro di cinta della scuola dal lato di Via Milano, attraverso la riduzione della ampiezza della fascia verde esistente, che sarà preservata per una larghezza di m 2,75, mentre la parte residua larga m 2,80 sarà oggetto delle trasformazioni necessarie a convertirla in area di sosta. Una pensilina con struttura in ferro zincato e copertura piana con pannello coibentato sarà costruita per realizzare un percorso coperto di collegamento tra l’ingresso pedonale su Via Milano e l’ingresso al plesso scolastico interno al lotto. Ad integrazione delle misure per l’abbattimento delle barriere architettoniche, sarà realizzata una rampa rimovibile in metallo in corrispondenza della scala sul fronte ovest, dove è collocato l’ingresso dell’edificio;

#### **CONSIDERATO che a tale scopo**

Con delibera di Giunta Comunale n. 96 del 09/08/2022, veniva approvato il Progetto Esecutivo, redatto dall’ing. Michele Di Luise per i lavori di **“REALIZZAZIONE DI UN AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL’EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE”**, composto dai seguenti elaborati:

- E.E.- Elenco Elaborati;
- R.T.- Relazione tecnica descrittiva;
- M.E.-Computo Metrico Estimativo;
- Q.E.-Quadro Economico;

- CSE- Capitolato Speciale di Appalto;
- SC – Schema di Contratto;
- PSC- Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- E.G. – Elaborato Grafico;
- 1.2 – Cronoprogramma opere;
- C.E.-Carpenteria Elevazione;
- C.F.- Carpenteria Fondazione;
- P.M.- Piano di Manutenzione;
- R.C. – Relazione di Calcolo;
- R.G. – Relazione Generale;

**DATO ATTO CHE:**

- per l'intervento è stato acquisito dal Responsabile dell'Area Tecnica ing. Michele Di Luise il CUP **E32B21000020004**;
- ai sensi della legge 13 agosto 2010 n. 136, sulla tracciabilità dei flussi finanziari, è stato acquisito dal Responsabile del per il presente procedimento Smart CIG: **Z203799F15**;

Con Determinazione Dirigenziale n. 163/671 del 03/09/2022 veniva affidato al geol. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con studio professionale in San Marcellino (CE) alla via Alcide De Gasperi n.46, (81030), il servizio di geologo per la "REALIZZAZIONE DI UN AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE", per un importo complessivo di € 761,28 di cui € 24,00 cassa previdenziale al 4% e € 137,28 Iva al 22%;

**RITENUTO**, necessario programmare tutte le azioni necessarie per l'esecuzione delle opere, tra cui l'affidamento del servizio di geologo per i lavori in oggetto a professionista esterno all'Ente Comunale;

**VISTO:**

- l'art. 1 del D.M. n° 76 del 16/07/2020 e le modifiche da esso apportate al D.Lgs. 50/2016, in particolare all'articolo 36 comma 2, lett. a);
- che il geologo dott. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con sede in San Marcellino via Alcide De Gasperi n.46, (81030), a mezzo pec, ha presentato offerta per il servizio di geologo per la "REALIZZAZIONE DI UN' AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE" di importo complessivo di € 761,28 di cui € 24,00 cassa previdenziale al 4% e € 137,28 Iva al 22%;
- **RITENUTA** l'offerta del geologo dott. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con sede in San Marcellino via Alcide De Gasperi n.46, (81030), a mezzo pec, acquisita al protocollo gen. dell'ente n.12686 del 03/09/2022, ha presentato offerta per il servizio di geologo per la "REALIZZAZIONE DI UN' AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN

MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE" di importo complessivo di € 761,28 di cui € 24,00 cassa previdenziale al 4% e € 137,28 Iva al 22%;, congrua e soddisfattiva;

**DI DARE ATTO:**

- che per l'intervento è stato acquisito dal Responsabile dell'Area Tecnica ing. Michele Di Luise il CUP E32B21000020004;
- che, ai sensi della legge 13 agosto 2010 n. 136, sulla tracciabilità dei flussi finanziari, è stato acquisito dal Responsabile del per il presente procedimento Smart CIG: **Z203799F15**;

**CONSIDERATO** che il servizio affidato è stato regolarmente svolto, e la Relazione Geologica corredata di tutti gli allegati è stata regolarmente depositata al Comune di San Marcellino (CE) al protocollo generale dell'Ente n.13881 del 22/09/2022;

**ACQUISITA** la fattura n. 3/2022 del 22/09/2022 di € 761,28 comprensivo di contributo cassa al 4%, IVA al 22% e ritenuta al 20%, acquisita agli atti il 23/09/2022 al prot.13874, emessa ai sensi del Decreto Ministeriale del 3 aprile 2013 n.55 e ss.mm.ii. dal geol. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con studio professionale in San Marcellino (CE) alla via Alcide De Gasperi n.46, (81030),

**ACQUISITO** il Certificato di regolarità contributiva del geologo dott. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P;

**RITENUTO** di dover liquidare l'importo descritto in premessa alla società di cui sopra il corrispettivo per il servizio sopradescritto;

**CONSIDERATO** che la spesa occorrente per la liquidazione di cui sopra trova copertura al trova copertura al capitolo di spesa assegnato n.4022 cod. 2.02.01.09.003 del bilancio di previsione 2022/2024;

**VISTO**

- il D.Lgs. n. 50/2016;
- il D.Lgs. n. 267/2000;
- il D.Lgs. n. 118/2011;
- il D.Lgs. n. 165/2001;
- lo statuto comunale;

**DETERMINA**

Per le ragioni esposte in narrativa che si intendono qui integralmente riportate e approvate;

**DI LIQUIDARE** a fronte della fattura richiamata in premessa a favore:

- Del geol. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con studio professionale in San Marcellino (CE) alla via Alcide De Gasperi n.46, (81030), per il servizio di geologo per la "REALIZZAZIONE DI UN' AREA PER LA SOSTA MOMENTANEA ANNESSA ALLA SCUOLA ELEMENTARE SAN MARCELLINO CONSORTILE SITA ALLA VIA LAZIO, DI UNA PENSILINA DI COLLEGAMENTO TRA INGRESSO PEDONALE SU VIA MILANO E INGRESSO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO, INTEGRAZIONE DELLE MISURE PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE", nel seguente modo:

- € 761,28, comprensivo di IVA al 22%, cassa al 4% e ritenuta al 20%, in favore del geol. Francesco Fabozzi P.IVA 03263880613 C.F. FBZFNC66M27G333P con studio professionale in San Marcellino (CE) alla via Alcide De Gasperi n.46, (81030), con accredito su IBAN indicato in fattura;

**DI DARE ATTO CHE** la spesa occorrente per la liquidazione di cui sopra trova copertura al capitolo di spesa assegnato n.4022 cod. 2.02.01.09.003 del bilancio di previsione 2022/2024;

**DI STABILIRE** che copia della presente determinazione sia comunicata all'Area Economica/Finanziaria per gli adempimenti ulteriori.

**DI DICHIARARE** ai sensi e per gli effetti della legge n. 190 del 6/11/2012 e del DPR 28 dic. 2000 n. 445, che: a) non sussistono situazioni anche potenziali di conflitto di interesse con i soggetti interessati al procedimento di cui all'oggetto e per i quali è fatto obbligo espresso ai Dirigenti, al Capo settore, alle posizioni organizzative, ai funzionari, agli istruttori direttivi, ai responsabili di Procedimento di astenersi dall'adottare pareri, valutazioni tecniche, atti endoprocedimentali, nonché il provvedimento finale, segnalando, con propria dichiarazione, ogni situazione di conflitto, anche potenziale;

**DI STABILIRE** che in adempimento al quadro normativo sulla tracciabilità dei flussi finanziari (legge n. 136/2010, come modificata dal D.L. n. 187/2010, convertito con modificazione di legge n.217/2010) alla procedura di spesa riveniente dal presente atto è stato assegnato il codice identificativo di gara: **CIG: Z203799F15**;

**DI DISPORRE** che il presente atto sia pubblicato nell'Albo Pretorio on-line di questo Comune, ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge n. 69 del 18/06/2009.

Data, 23-09-2022

**IL RESPONSABILE**  
**AREA TECNICA**  
F.to Ing. Michele Di Luise

Parere ai sensi dell'articolo 147 bis comma 1, del Decreto Legislativo 18.8.2000 n. 267 e successive modificazioni.

In ordine alla regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa inerente la presente determinazione si esprime parere FAVOREVOLE.

San Marcellino, 23-09-2022

Il Responsabile dell'Area  
F.to Ing. Michele Di Luise

---

Si appone il visto di regolarità contabile. Favorevole

PROSPETTO IMPEGNI, SUB-IMPEGNI, LIQUIDAZIONI							
Capitolo/Art	Importo	Anno	Imp. N.	Data Impegno	Descrizione Capitolo	Codice di Bilancio	Liq N.
4022/	761,28	2022	261	06-09-2022	REALIZZAZIONE PENSILINA DI COLLEGAMENTO INGRESSO SCUOLA VIA MILANO SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE	04.01-2.02.01.09.003	525

Data, 23-09-2022

Il Responsabile Area Finanziaria  
F.to Marco Dott. Gagliarde

---

### ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Della sujestesa determinazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi dal 05-11-2022 al 20-11-2022 con numero 1663

Il Responsabile dell'Area  
F.to Ing. Michele Di Luise

---

È copia conforme all'originale

Lì, 05-11-2022

Il Responsabile dell'Area  
Ing. Michele Di Luise

---