

## Offerta/Contratto

Data: 04/07/16

Pag. 1/1

16/05082

Tel.

0362/3921

Spett.le

TEC05530

Fax:

0362/392211

Comune di Desio

Nostro riferimento:L. Giovanessi - O. Nespoli

Piazza Giovanni Paolo II

Vostro riferimento: Elio Di Maggio

MB

Stesura preventivo: Gessica Radaelli

20832 Desio

Con la presente Vi sottoponiamo la nostra migliore offerta per la seguente fornitura:

Articolo	Descrizione	UM	Quantità	Valore unitario % Sc	Imponibile	IVA	1
04.070200	Uscita ns. tecnico presso Scuola Tolstoj di via Milano - Desio per prelievo n.4 campioni	NR	1,00		170,00		-
12.100201	Amianto qualitativa (SEM) - da 1 a 5 campioni: Euro 90,00 cad da 6 a 10 campioni: Euro 78,00 cad oltre 11 campioni: Euro 63,00 cad.	CAD	1,00	90,00	90,00	22	
	TEMPI ESECUTIVI Tempi di analisi: 15 gg lavorativi dal prelievo  NB: L'attività analitica è svolta da laboratorio, i campioni vengono conservati per 7 giorni dall'emissione del rapporto di prova, le registrazioni tecniche vengono conservate per 2 anni			COMUNE DI DESIO  UFFICIO PROTOCOLLO Nr.0020105 Data 04/07/2016 Tit. 06.00 Arrivo			
	CONDIZIONI DI FORNITURA  Validità offerta: 60 gg.  Fatturazione: alla consegna referti  Allegato: piano operativo  (rif. Doc.: Off. 16.05082_P.Op analisi_160704.pdf)						With the same and
	Per la regolamentazione della presente offerta si rinvia al documento "Clausole generali 110913" da Voi sottoscritto in data 130218 che costituisce parte integrante del presente contratto						

Condizione di pagamento: Bonifico a 30 gg. f.m.

Con la firma di accettazione si esprime anche il consenso al trattamento dei dati personali comuni ai sensi art. 13 DLgs 196/03 per gli adempimenti amministrativi commerciali e contabili connessi al rapporto contrattuale.

I dati quali ragione sociale e indirizzo, potranno essere usati ai fini di referenze. Il trattamento sarà svolto in forma automatizzata, elettronica e/o manuale, i dati saranno conservati per il tempo necessario per le finalità di cui sopra e non saranno diffusi. In base all'art. 7 del D.Lgs 196/2003 Lei ha diritto di opporsi al trattamento di dati personali. Copia dell'informativa è disponibile sul sito internet www.tecnoimp.it

Nell'attesa di un vostro cortese riscontro, vogliate nel frattempo gradire i nostri distinti saluti

Tecno	logie	d'Impresa	Srl
		<u> </u>	

Responsabile Vendite: Luisa Riva

L'azienda dichiara di approvare specificatamente le clausole aggiuntive previste nella presente offerta (art 1341 cc)

Direzione: Giorgio Perlati

TECNOLOGIE D'IMPRESA Srl a socio unico - Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di PGF Srl Via Don Minzoni, 15 – 22060 CABIATE – CO - Tel. 031 76991 – Fax 031 7699199 – www.tecnoimp.it e-mail info@tecnoimp.it

Cap. Soc. Euro 90.000 - C.F. 05100520153 - P.IVA 02061610131 Divisione SERTECED - MONZA





CLIENTE:

Comune di Desio

**OGGETTO:** 

Offerta n. 16/05082 - Piano Operativo Amianto

DATA:

04/07/2016

ALLA C.A.:

Elio Di Maggio

Tipologia di campione: Amianto

Procedura di campionamento: DM 06/09/94 GU N. 220 20/09/1994

Parametri:

Amianto qualitativa (SEM)

D.M.06/09/1994 GU n° 288 10.12.1994 All. 1B (\*)

(\*) Parametro accreditato ACCREDIA

## Note:

I campioni sottoposti ad analisi verranno conservati per eventuali ricontrolli per un tempo pari a 7 giorni dall'emissione del rapporto di prova. Le registrazioni tecniche relative al campione sono conservate per 2 anni.

## Significato dell'accreditamento ACCREDIA del laboratorio

ACCREDIA (dip. laboratori), organismo che opera in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17011, ha come finalità l'accreditamento a livello nazionale dei laboratori di prova garantendone la capacità e l'imparzialità.

L'accreditamento, concesso ai laboratori di prova che operano in conformità alla norma UNI CEI EN ISO /IEC 17025 e alle prescrizioni ACCREDIA, è basato sulla verifica, mediante visite di valutazione, della competenza tecnica del laboratorio ad effettuare specifiche prove e sulla valutazione del sistema di gestione del laboratorio.

TECNOLOGIE D'IMPRESA SRL a socio unico Laboratorio

Rosi Cermenati

Off. 16.05082\_P.Op analisi\_160704.doc