



Convenzione n° 5 del 03 aprile 2019 tra il  
Libero Consorzio Comunale di Trapani e  
l'Ufficio Speciale per la Progettazione

REGIONE SICILIANA  
PRESIDENZA



LIBERO CONSORZIO  
COMUNALE DI TRAPANI

### VISTI E APPROVAZIONI

Libero Consorzio Comunale di Trapani  
5° Settore "Ufficio Tecnico, Viabilità ed  
Infrastrutture Stradali - Edilizia Scolastica  
e Patrimoniale - Protezione Civile"

#### VISTO

Si convalida e si esprime parere favorevole  
all'approvazione

n. 26145 del 15/09/2020

Il RUP

ing. Patrizia Murana

## PROGETTO DEFINITIVO

### Lavori di sistemazione delle condizioni di sicurezza della strada provinciale ex ASI

C.U.P. n.: H47H15001750002

C.I.G. n.: 8509375E61



**N02**

RELAZIONE SULLE SOMME A DISPOSIZIONE  
DELL'AMM.NE INDICATE ALL'INTERNO DEL  
QUADRO ECONOMICO

REVISIONE	DATA	SCALA
2°	10 LUG. 2020	

Gruppo di Progettazione:

Progettista ing. Raul Gavazzi

C.S.P. geom. Paolo Franzone



VISTO  
Il Dirigente

ing. Leonardo Santoro

Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA



**Regione Siciliana**  
Presidenza  
Ufficio Speciale per la Progettazione

**Oggetto:** Lavori di ripristino delle condizioni di sicurezza della strada provinciale ex ASI

## **PROGETTO ESECUTIVO**

**Committente:** Libero Consorzio Comunale di Trapani (ex art. 1 L.R. n. 15/2015)

**C.U.P. n.:** H47H15001750002

**C.I.G. n.:**

## ***RELAZIONE SULLE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE INDICATE ALL'INTERNO DEL QUADRO ECONOMICO***

## **PREMESSA**

L'onere economico complessivo dell'intervento, ammonta a € 2.200.00,00 comprensivo delle somme per i lavori e le somme a disposizione dell'Amministrazione, così ripartite:

<b>A) IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI</b>	€	1.697.979,25
<b>B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	€	<u>502.020,70</u>
	<b>TOTALE €</b>	<b>2.199.999,05</b>

La suddetta limitata capacità di spesa ha in parte influito sulle scelte tecnico-economiche adottate da questo Ufficio.

La presente relazione espone le finalità relative al singolo accantonamento previsto all'interno delle somme a disposizione nel QTE.

**SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE PREVISTE NEL  
QUADRO TECNICO ECONOMICO**

Di seguito si elencano le voci previste all'interno del Q.T.E., costituenti le somme a disposizione dell'Amministrazione B):

**B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE:**

B1) Imprevisti ed arrotondamenti 1,52926 % di A) (comprensivo di IVA)	€	25.966,52
B2) I.V.A. al 22% su A)	€	373.555,44
B3) Incentivo funzioni Tecniche 2% di A) (art. 113 D.Lgs. n. 50/16)	€	33.959,59
B4) Oneri di accesso a discarica autorizzata (comprensivo di IVA)	€	21.494,94
B5) Contributo ANAC	€	600,00
B6) Accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche (ex art. 167, commi 7 e 8, del D.P.R. n. 207/10) (compr. IVA)	€	2.612,35
B7) Esami di laboratorio in corso d'opera per caratterizzazione materiali di risulta – Attribuzione codici CER (compr. IVA)	€	3.359,88
B8) Rimborsi spese per Ufficio di D.L. (rimborso Km, vitto e straord. in cantiere) art. 23, commi 11 e 11 bis, D.Lgs. n. 50/2016 e smi e art. 4 Convenzione (compr. IVA)	€	22.072,00
B9) Spese per la pubblicità del bando e dell'esito della gara (compr. IVA)	€	4.000,00
B10) Spese per il verificatore esterno (compr. di IVA)	€	7.200,00
B11) Rimborso spese di alloggio temporaneo per allontanamento volontario dei residenti in Frazione "Sperone".(compr. di IVA)	€	7.200,00
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>€</b>	<b>502.020,70</b>

Di seguito si analizzano le singole voci costituenti le somme a disposizione dell'Amministrazione.

<b>B1) Imprevisti ed arrotondamenti 1,52926 % di A)</b> (comprensivo di IVA)	<b>€</b>	<b>25.966,52</b>
---	----------	------------------

L'importo della suddetta voce (con valori compresi tra 1-10% IVA inclusa dell'importo

complessivo dei lavori previsto dall'art 42 del DPR 207/2010 e smi), a causa della limitazione finanziaria, è stato necessariamente ridotto al **1,52926** % dell'importo dei lavori..

**B2) I.V.A. al 22% su A)** € 373.555,44

Importo derivante dall'applicazione della normativa fiscale vigente.

**B3) Incentivo funzioni Tecniche 2% di A)** € 33.959,59  
(art. 113 D.Lgs. n. 50/16)

Importo derivante dall'applicazione del art. 113 D.Lgs. n. 50/ e smi.

**B4) Oneri di accesso a discarica autorizzata** € 21.494,94  
(comprensivo di IVA)

Somma scaturente da indagini di mercato in relazione alla qualità e quantità dei rifiuti da conferire, adottando come parametro di scelta, la maggiore vicinanza del centro di conferimento dal cantiere.

Detta scelta si è concretizzata con l'individuazione della ditta "Mannina Vito srl" - Centro di conferimento rifiuti inerti, ubicata in territorio di Valderice (TP) in C/da Sciare-S.Andrea, iscritta nel Registro delle imprese esercenti l'attività di recupero rifiuti non pericolosi al n. 132 del L.C.C. di Trapani.

Si allega listino prezzi e calcolo degli oneri di conferimento.

**B5) Contributo ANAC** € 600,00

Importo previsto dalla Delibera ANAC n. 1174 del 19/12/2018, correlato all'importo dei lavori.

**B6)** Accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche € 2.612,35  
(ex art. 167, commi 7 e 8, del D.P.R. n. 207/10) (compr. IVA)

Importo necessario che riguarda le prove relative alla qualità ed impiego dei materiali da costruzione previsti in progetto e successivamente impiegati; l'importo è stato determinato applicando il Prezzario unico regionale per i LLPP vigente.

Si allega CME delle prove.

**B7)** Esami di laboratorio in corso d'opera per caratterizzazione materiali di € 3.359,88  
risulta - Attribuzione codici CER (compr. IVA)

Importo derivante da indagini di mercato di settore; si allega offerta tecnico-economica n. 52/2020 del laboratorio "Ambiente & Sicurezza Srl" di Messina, redatta il 24/03/2020, per l'importo di euro 2.754,00 + IVA.

**B8)** Rimborsi spese per Ufficio di D.L. € 22.072,00  
(rimborso Km, vitto e straordinario in cantiere) art. 23, commi 11 e 11 bis, D.Lgs. n. 50/2016 e smi e art. 4 Convenzione, compreso dell' IVA)

Importo previsto dalla normativa vigente ; si allega calcolo del costo giornaliero complessivo.

**B9)** Spese per la pubblicità del bando e dell'esito della gara (compr. IVA) € 4.000,00

Somma derivante da indagini di mercato nel settore corrispondente.

**B10)** Spese per il verificatore esterno (compr. di IVA) € 7.200,00

Somma indicata dal RUP dei lavori .

**B11)** Rimborso spese di alloggio temporaneo per allontanamento volontario dei € 7.200,00  
residenti in Frazione "Sperone"  
(compr. di IVA)

Importo indicato per eventuale rimborso per occupazione temporanea; si allega prospetto di

calcolo

Palermo li,

**Il Progettista**

*(ing. Raul Gavazzi)* \_\_\_\_\_



MANNINA VITO S.r.l.

## Sistema di Gestione Integrato

Rif. ISO 9001	7.2	Doc.	Mod-08.08
Rif. ISO 14001	4.4.6	Rev.	04
Registrazione	X	Data	01/01/2019

Listino prezzi conferimento rifiuti speciali

MODULO Pag. 1 di 1

Data entrata in vigore: 28 GENNAIO 2019

COD. C.E.R.	DESCRIZIONE RIFIUTO	U.M.	Euro (€)
01 03 99	rifiuti non specificati provenienti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché dal trattamento fisico chimico di minerali	T.	6,00
01 04 08	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	T.	6,00
01 04 10	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	T.	6,00
01 04 13	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	T.	6,00
10 12 01	scarti di miscele non sottoposte a trattamento termico	T.	6,00
10 12 06	stampi di scarto	T.	6,00
10 12 08	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiale da costruzione (sottoposte a trattamento termico)	T.	6,00
10 13 11	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10.	T.	6,00
17 01 01	cemento	T.	6,00
17 01 02	mattoni	T.	6,00
17 01 03	mattonelle e ceramiche	T.	6,00
17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	T.	6,00
17 03 02	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	T.	8,00
17 05 04	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	T.	7,00
17 05 08	pietrisco per massicciata ferroviarie, diverso da quelle di cui alla voce 17 05 07	T.	6,00
17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alla voce 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	T.	6,00
N.C.	Sovrapprezzo per rifiuti che dovranno essere sottoposti ad ulteriore selezione da parte del centro di recupero	T.	10,00
N.C.	Sovrapprezzo per pali elettrici in cemento armato (CER 170101)	T.	40,00
N.C.	Sovrapprezzo per pezzatura superiore a cm 80x80	T.	8,00
N.C.	Addebito per conferimento inferiore a 2 tonnellate	N.	15,00

I PREZZI SOPRA RIPORTATI SI INTENDONO I.V.A. ESCLUSA.

I PREZZI SI INTENDONO INVARIATI SINO A EMISSIONE DI NUOVO LISTINO

IL PRESENTE LISTINO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE

I RIFIUTI DA CONFERIRE DOVRANNO ESSERE DIFFERENZIATI PER CODICE C.E.R.

+++ QUOTAZIONE A RICHIESTA



## PROGETTO ESECUTIVO

**Oggetto: S.P. ex A.S.I. - Lavori per il ripristino delle condizioni di sicurezza della sede viaria.**

Committente: Libero Consorzio Comunale di Trapani (ex art. 1 L.R. n. 15/2015)

C.U.P. n. H47H15001750002

C.I.G. n. \_\_\_\_\_

**Tabella relativa alla raccolta differenziata di materiali inerti da conferire presso il Centro della ditta Mannina Vito srl sito in c.da Sciare nel territorio di Valderice (TP):**

n.	C.E.R.	Descrizione	Quantità	Conferiment %	Peso specifico in Tonn.	Peso in Tonn.	Costo €/Tonn.	Costo complessivo €.
1	17.05.04	Terre e rocce da scavo	mc. 188,00	40 (*)	1,65	124,08	10,00	1.240,80
2	17.09.04	Rifiuti misti di demolizione	mc. 216,51	100	1,85	400,54	10,00	4.005,40
3	17.03.02	Miscele bituminose	mc. 534,49	100	1,45	775,01	10,00	7.750,10
4	17.04.05	Materiali metallici ferrosi (Dismissione guard rail)	ml. 7.647,00	98 (**)	0,02	151,34	10,00	1.513,40
5	20.02.01	Rifiuti biodegradabili (Scerbatura, e potatura di alberi)	mc. 150,00	100	0,40	60,00	10,00	600,00
6	20.02.02	Rifiuti biodegradabili (Terreno vegetale derivante dalla pulizia di cunette, fossi di guardia e tombini)	mc. 156,82	100	1,60	250,91	10,00	2.509,10
							Sommano €.	17.618,80
							I.V.A. 22% €.	3.876,14
							<b>TOT. €.</b>	<b>21.494,94</b>

(\*) Si prevede il riutilizzo del 60,00% di materiali idonei provenienti dagli scavi mediante rinterro e/o spandimento di terreno vegetale - (art. 1.2.4 = mc. 38,25)

(\*\*) Si prevede il riutilizzo del 2% di lame provenienti dalla dismissione del Guard Rail esistente - (ANP.17 = ml. 80,00)

Num. d'Ordine	Prezzario Regione Sicilia 2020	Descrizione	Unità di misura	Quant.	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	H / Peso	Quant. Totale	Costo UM €	Costo Totale €
1	20.11.2	Resistenza a compressione su provini cubici (15x15x15 cm o 16x16x16 cm) e cilindrici. Prova da eseguirsi su 2 provini. UNI EN 12390-3/2009.								
		per ogni coppia di provini								
		A) Ponte "Sperone":								
		Cordolo Bordo Ponte	cad	6	1	1	1	6		
		Ripresa della soletta	cad	4	1	1	1			
		B) Ponte "Assiene":								
		Cordolo Bordo Ponte	cad	8	1	1	1	8		
		Ripresa della soletta	cad	6	1	1	1			
		C) Ponte "Buffotta":								
		Cordolo Bordo Ponte	cad	4	1	1	1	4		
Ripresa della soletta	cad	4	1	1	1	4				
		Sommario	cad				22	33,92	746,24	
2	20.12.3	Massa volumica del calcestruzzo fresco. UNI EN12350-6/2009 per ogni prova	cad	22	1	1	1	22	16,01	352,22
3	20.14.1	Prova di trazione con determinazione di snervamento, rottura, allungamento. (Per ogni terna di provini ). UNI EN ISO 6892-1/2009; D.M. 17/01/2018.								
		per ogni prova								
		A) Ponte "Sperone":								
		Cordolo Bordo Ponte	cad	4	1	1	1	4		
		Ripresa della soletta	cad	3	1	1	1	3		
		B) Ponte "Assiene":								
		Cordolo Bordo Ponte	cad	4	1	1	1	4		
		Ripresa della soletta	cad	3	1	1	1	3		
C) Ponte "Buffotta":										
Cordolo Bordo Ponte	cad	4	1	1	1	4				
Ripresa della soletta	cad	3	1	1	1	3				
							21	72,09	1.513,89	
<b>Totale</b>										2.612,35

Spett.le REGIONE SICILIANA  
UFFICIO SPECIALE PER LA PROGETTAZIONE  
PIAZZA INDIPENDENZA, 21  
90129 PALERMO

**Offerta N.207/2019/amb/N Rev.0 del 21.10.2019**

**Oggetto: offerta tecnico-economica per caratterizzazione rifiuti solidi**

Egregi, in riferimento alla Vs. richiesta, inviamo in allegato ns. migliore offerta per le attività successivamente dettagliate.

Si comunica che, prima di procedere all'effettuazione delle attività, è necessario acquisire il Vs. formale assenso, con l'accettazione della presente, inviando a mezzo fax/e-mail il **"MODULO ACCETTAZIONE OFFERTA"** firmato, e ove previsto il relativo acconto concordato.

I rapporti di prova verranno inviati in formato digitale secondo quanto in uso dal Ns laboratorio alla mail: franz.one.96@alice.it. Il presente invio sostituisce integralmente l'invio cartaceo del rapporto di prova giusto legge effettuato in modo tradizionale a mezzo servizio postale.

Per qualsiasi chiarimento riteniate opportuno richiedere, ai fini della Vs. valutazione, Vi preghiamo di prendere contatto:

Dr. GIUSEPPE ZAFFINO  
Tel: 090.310866  
Cell: 329.3685804  
Mail: [gzaffino@me.com](mailto:gzaffino@me.com)

Cordiali Saluti  
Ambiente & Sicurezza S.r.l.



**VOCI DI PRESTAZIONI**

ITEM	Voce/Descrizione	Analisi/Metodica	Costo unitario	Costo Totale
1/RIFR	<u>Caratterizzazione rifiuti solidi:</u> - Scavo a sezione obbligata di terra vegetale eseguito con mezzo meccanico CER 17.05.04; - Scarificazione a freddo di pavimentazioni in bitume CER 17.03.02; - Demolizione di calcestruzzi armati CER 17.01.01 17.09.04; - Pulizia di tombini, cunette trapezoidali e fossi di guardia CER 17.05.04; - Smontaggio completo di barriere metalliche esistenti CER 17.04.05; - Scerbatura, estirpazione di ceppaie e potatura di alberi CER 20.02.01.	Vedasi pacchetto analitico n.85 sotto indicato	€ 385,00	€ 2.310,00
2/CAM	Attività di campionamento a cura di Ns tecnico specializzato	-	-	€ 185,00
<b>** TOTALE COSTO (IVA esclusa)</b>				<b>€ 2.495,00</b>

*\*\* Il consuntivo delle attività e dei campioni oggetto di analisi potrà variare secondo le effettive quantità determinate durante il corso dei lavori.*

**ALLEGATO DETTAGLIO PACCHETTI ANALITICI**

@- Pacchetto N. 85 - RIFIUTI RECUPERO	
PROVA	METODICA
*Colore	
*Odore	
*Stato fisico	
*RESIDUO A 105° C	UNI EN 14346:2007 Met A
*CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
ANTIMONIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
ARSENICO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
BERILLIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
*BORO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
CADMIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
CROMO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
COBALTO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
RAME	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
PIOMBO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
*LITIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
MERCURIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
MOLIBDENO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
NICHEL	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009

SELENIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
TALLIO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
STAGNO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
ZINCO	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
*CROMO ESAVALENTE	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
AMIANTO	DM 06/09/1994 GU n. 288 10/12/1994 All 1 Met B
*IDROCARBURI LEGGERI C < 12	EPA 5021A 2014 + EPA 8015C 2007
IDROCARBURI PESANTI C10-C40	UNI EN 14039:2005
POLICLOROBIFENILI (PCB dioxin like + altri PCB)	UNI EN 16167:2012
2,2,5-TrCB (PCB-18)	
2,4,4'-TrCB (PCB-28)	
2,4,5-TrCB (PCB-31)	
2,2',5,5'-TeCB (PCB-52)	
2,2,3,5-TeCB (PCB-44)	
2,2',3,5',6-PeCB (PCB-95)	
2,2',4,5,5'-PeCB (PCB-101)	
2,2',4,4',5-PeCB (PCB-99)	
3,4,4',5-TeCB (PCB-81)	
3',3,4,4'-TeCB (PCB-77+110)	
2,2',3,5,5',6-HxCB (PCB-151)	
2,3',4,4',5-PeCB (PCB-118+123+149)	
2,3,4,4',5-PeCB (PCB-114)	
2,2',3,4',5,5'-HxCB (PCB-146)	
2,2',4,4',5,5'-HxCB (PCB-153)	
2,3,3',4,4'-PeCB (PCB-105)	
2,2',3,4,4',5'-HxCB (PCB-138)	
3,3',4,4',5-PeCB (PCB-126)	
2,2',3,4',5,5',6-HpCB (PCB-187)	
2,2',3,4,4',5',6-HpCB (PCB-183)	
2,3',4,4',5,5'-HxCB (PCB-167+128)	
2,2',3,3',4',5,6-HpCB (PCB-177)	
2,3,3',4,4',5-HxCB (PCB-156)	
2,3,3',4,4',5'-HxCB (PCB-157)	
2,2',3,4,4',5,5'-HpCB (PCB-180)	
3,3',4,4',5,5'-HxCB (PCB-169)	
2,2',3,3',4,4',5-HpCB (PCB-170)	
2,3,3',4,4',5,5'-HpCB (PCB-189)	
Sommatoria POLICLOROBIFENILI (PCB)	
*IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	EPA 3550C 2007 + EPA 8270E 2018
*Naphthalene	
*Acenaphthylene	
*Acenaphthene	
*Fluorene	
*Phenanthrene	
*Anthracene	
*Fluoranthene	
*Pyrene	
*Benz[a]anthracene^	
*Chrysene	
*Benzo[b]fluoranthene^	
*Benzo[k]fluoranthene^	
*Benzo[j]fluorantene	
*Benzo[e]pyrene	
*Benzo[a]pyrene^	
*Dibenzo[a,l]pyrene^	
*Dibenzo[a,e]pyrene^	
*Dibenzo[a,i]pyrene^	
*Indeno[1,2,3-cd]pyrene	
*Dibenz[a,h]anthracene	

**Ambiente & Sicurezza S.r.l. – P.IVA 02472580790**

Società di servizi tecnici per l'ambiente e laboratorio di analisi chimiche, fisiche e biologiche.

Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025 Accredia con nr. 1625

Certificato ISO 9001 nr. IT261991, Settore di attività EA 34, 35 - ISO 14001

Iscritto nell'elenco del Ministero della Salute, dei laboratori qualificati che effettuano le analisi sull'amianto nr. SIC 15

Via Panoramica dello Stretto nr. 965 Parco della Ninfe, 98168 Messina - Via Venini Giulio e Corrado 38/2 - 20127 Milano (MI)

Tel: 090 310866 – Fax: 090 314200 – mail: [gzaffino@me.com](mailto:gzaffino@me.com)

*Dibenzo[a,h]pyrene^	
*Benzo[ghi]perylene^	
*Sommatoria IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (contrassegnati da ^)	
*SOLVENTI ORGANICI VOLATILI	EPA 5021A 2014 + EPA 8015C 2007
*Benzene	
*Toluene	
*Etilbenzene	
*m,p- xilene	
*o, xilene	
*Stirene	
*Sommatoria SOLVENTI ORGANICI AROMATICI	
*TEST DI CESSIONE IN ACQUA D.M. 05/02/98	UNI EN 12457-2:2004
*ANIONI	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
*Nitrati	
*Fluoruro	
*Solfato	
*Cloruro	
*Nitrito	
*Bromuro	
*Fosfati	
*Bromuri	
*Cloriti	
*CIANURI	APAT CNR IRSA 4070
*BARIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*RAME	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*ZINCO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*BERILLIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*COBALTO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*NICHEL	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*VANADIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*ARSENICO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*CADMIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*CROMO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*PIOMBO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*SELENIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*MERCURIO	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 17294-2:2016
*RICHIESTA CHIMICA DI OSSIGENO (COD)	UNI EN 12457-2:2004 + ISO 15705 :2002
*Concentrazione ioni idrogeno	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
*Conducibilita' elettrica specifica a 25° C	UNI EN 12457-2:2004 + UNI EN 16192:2012 + APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
*Amianto	

(\*) Prova non accreditata ACCREDIA

I pacchetti analitici di cui sopra potranno essere variati in aumento od diminuzione dei parametri indicati secondo prassi analitica di esecuzione in riferimento allo stato fisico chimico del campione stesso. L’elenco parametri non è pertanto da intendersi come perentorio.

## **CONDIZIONI DI OFFERTA**

### **Condizioni Generali**

Tempi di analisi:

7/10 giorni lavorativi dall’arrivo in laboratorio dei campioni

Tempi di conservazione dei campioni:

I campioni sono conservati presso il laboratorio per 8 settimane, per tempi superiori dovranno essere esplicitamente richiesti in sede di conferma d’ordine e approvati da Ambiente e Sicurezza per ulteriori oneri aggiuntivi.

Tempi di conservazione delle registrazioni:

Il laboratorio conserva copia dei rapporti di prova per un periodo di 48 mesi e copia delle registrazioni relative alle analisi per un periodo di 48 mesi.

**Le cadenze di prelievo secondo lotti di produzione significativi sono decise dal committente al momento della chiamata di intervento al laboratorio. Il laboratorio è responsabile dell’analisi del lotto di produzione presente al momento del prelievo.**

**Ambiente & Sicurezza S.r.l. – P.IVA 02472580790**

Società di servizi tecnici per l’ambiente e laboratorio di analisi chimiche, fisiche e biologiche.

Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025 Accredia con nr. 1625

Certificato ISO 9001 nr. IT261991, Settore di attività EA 34, 35 - ISO 14001

Iscritto nell’elenco del Ministero della Salute, dei laboratori qualificati che effettuano le analisi sull’amianto nr. SIC 15

Via Panoramica dello Stretto nr. 965 Parco della Ninfe, 98168 Messina - Via Venini Giulio e Corrado 38/2 - 20127 Milano (MI)

Tel: 090 310866 – Fax: 090 314200 – mail: [gzaffino@me.com](mailto:gzaffino@me.com)

### Condizioni Economiche

Condizioni di pagamento:	30gg data fattura
Prezzi:	IVA 22% esclusa
Validità dell’offerta:	60 gg. dalla data di emissione
Accettazione dell’offerta:	Si precisa che la conferma scritta della presente offerta è condizione necessaria per l’approvazione dei campioni che perverranno al laboratorio.

Vi chiediamo pertanto cortesemente di trasmettere controfirmato l’allegato modulo di accettazione completato in tutte le sue parti.

Ove non espressamente dichiarati il Laboratorio applicherà di volta in volta i Metodi di Prova consoni alla tipologia dei campioni da processare. Richieste specifiche in relazione ai metodi di prova devono essere concordate per iscritto prima dell’accettazione del campione.

Su richiesta del Cliente il Laboratorio fornisce chiarimenti sui metodi o sulle procedure che siano stati utilizzati. Qualsiasi altra richiesta è considerata prestazione accessoria di Ambiente & Sicurezza S.r.l e costituisce oggetto di separato addebito. Il sistema qualità Ambiente & Sicurezza S.r.l prevede un puntuale aggiornamento dei metodi adottati al fine di ottimizzare il servizio.

Il laboratorio utilizza metodi che il proprio personale tecnico ritiene più adeguati in funzione dello stato del campione al suo arrivo: in questo caso i metodi applicati potranno essere diversi da quelli indicati nell’offerta.

Le eventuali analisi subappaltate presso laboratori terzi vengono identificate con simbolo (§). Il sistema qualità di prevede un puntuale aggiornamento dei metodi adottati al fine di ottimizzare il servizio.

Il laboratorio si riserva di rilevare in fase di accettazione eventuali difformità che non consentano l’esecuzione delle prove previste.

I campionamenti e le analisi saranno eseguiti con strumenti tarati. Le schede degli strumenti e le registrazioni di taratura sono disponibili presso i ns. uffici.

Il laboratorio si riserva di rilevare in fase di accettazione eventuali difformità che non consentano l’esecuzione delle prove previste.

I campionamenti e le analisi saranno eseguiti con strumenti tarati. Le schede degli strumenti e le registrazioni di taratura sono disponibili presso i ns. uffici.

Il laboratorio è certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001, ed accreditato ACCREDIA con n°1625 (per l’elenco delle prove accreditate si può consultare il sito Internet [www.accredia.it](http://www.accredia.it) o richiedere a mezzo mail all’indirizzo [laboambiente@icloud.com](mailto:laboambiente@icloud.com)). L’accreditamento Accredia attesta la competenza tecnica del laboratorio relativamente allo scopo riportato nelle schede relative all’elenco prove accreditate. Il laboratorio, con la sottoscrizione della Convenzione con Accredia, dà atto di aver preso conoscenza e di aver accettato quanto previsto dal documento Accredia CO nella revisione corrente.

Il Laboratorio per tutte le attività oggetto della presente garantisce:

- i limiti di rilevabilità adeguati alle concentrazioni limite indicate dalle normative di riferimento;
- la segnalazione della presenza di eventuali anomalie analitiche;
- di assicurare riservatezza e tempestività nell’invio delle risultanze analitiche;

I campioni prelevati saranno trasportati in laboratorio e conservati per tutta la durata delle analisi fino al loro smaltimento secondo quanto prescritto dalla normativa tecnica applicabile.

Alla presente si allega il modulo **M05A – Condizioni di Servizio**

### Modulo M05A – Condizioni di Servizio

#### Condizioni Generali di Fornitura

##### PREMESSA

L’accettazione delle nostre offerte e l’invio dei campioni al nostro laboratorio implica l’adesione delle *Condizioni Generali di Fornitura*.

##### 1. SOGGETTI

Agli effetti del contratto si intende per:

- **“Laboratorio”**: la società Ambiente & Sicurezza S.r.l.,
- **“Cliente”**: il soggetto giuridico, pubblico o privato, individuato nella parte anagrafica del presente contratto, che richiede a Ambiente & Sicurezza S.r.l., l’effettuazione di analisi chimiche e/o microbiologiche e/o la prestazione di altri servizi; Soggetto per il quale il laboratorio effettua le prove accreditate.
- **“Campione”**: un materiale da esaminare.

##### 2. SVOLGIMENTO DELL’ATTIVITÀ.

I servizi concernenti le prestazioni offerte, verranno posti in essere dal laboratorio ad accettazione dell’offerta economica formale o tacita.

##### 3. ESECUZIONE DELLE ANALISI

- **Consegna dei campioni al Laboratorio.**

Ove non sia diversamente convenuto in maniera espressa, ad esempio a mezzo dell’offerta economica, il materiale da sottoporre ad analisi viene recapitato al Laboratorio a cura del Cliente o di un suo incaricato, in tal caso Ambiente & Sicurezza S.r.l. declina ogni responsabilità per modalità di campionamento, trasporto e consegna del campione fino all’arrivo in laboratorio.

Su richiesta del cliente Ambiente & Sicurezza S.r.l. è disponibile a fornire informazioni sulle modalità di prelievo e conservazione dei campioni prelevati da parte del cliente stesso.

Nel caso di ritiro come sopra, Ambiente & Sicurezza S.r.l. garantisce che il trasporto al Laboratorio avvenga secondo condizioni tali da assicurare la conservazione delle caratteristiche chimiche, fisiche e microbiologiche che il materiale presentava all’atto della sua presa in consegna.

Il Cliente ha l’obbligo di informare Ambiente & Sicurezza S.r.l. sui rischi inerenti il materiale da sottoporre ad analisi identificando i pericoli ad esso connessi; ha, inoltre, l’obbligo di segnalare efficacemente la corretta modalità per la gestione dei campioni (eliminazione, riduzione, protezione).

- **Data inizio analisi**

In linea generale, per data di inizio analisi si intende entro il rispetto degli holding time dei metodi e indicativamente entro i due giorni lavorativi dall’accettazione del campione, fatto salvo l’onere di Ambiente & Sicurezza S.r.l. di garantire idonei trattamenti di conservazione del campione.

Per “accettazione” si intende la presa in carico del materiale da sottoporre ad analisi da parte di Ambiente & Sicurezza S.r.l.

- **Conservazione del campione e del controcampione (o campione di riserva) – Campione residuo.**

**Ambiente & Sicurezza S.r.l. – P.IVA 02472580790**

Società di servizi tecnici per l’ambiente e laboratorio di analisi chimiche, fisiche e biologiche.

Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025 Accredia con nr. 1625

Certificato ISO 9001 nr. IT261991, Settore di attività EA 34, 35 - ISO 14001

Iscritto nell’elenco del Ministero della Salute, dei laboratori qualificati che effettuano le analisi sull’amianto nr. SIC 15

Via Panoramica dello Stretto nr. 965 Parco della Ninfe, 98168 Messina - Via Venini Giulio e Corrado 38/2 - 20127 Milano (MI)

Tel: 090 310866 – Fax: 090 314200 – mail: [gzaflino@me.com](mailto:gzaflino@me.com)

Dal momento del ricevimento del materiale da esaminare il Laboratorio ne garantisce la conservazione secondo modalità idonee a garantirne il mantenimento delle condizioni chimiche, fisiche e microbiologiche. Salvo che non sia stato diversamente convenuto, Ambiente & Sicurezza S.r.l. acquista la proprietà del campione consegnato. Il Cliente non può pretendere la restituzione dello stesso o di quanto ne residua dopo l'analisi salvo accordi diversi in fase di offerta.

L'eventuale controcampione (o campione di riserva) viene conservato da Ambiente & Sicurezza S.r.l., secondo modalità idonee a garantirne il mantenimento delle condizioni chimiche, fisiche e biologiche.

Decorso il termine indicato nell'offerta economica o di 28gg dove non specificato, Ambiente & Sicurezza S.r.l. ha la facoltà di distruggere il controcampione, di conferirlo a terzi per lo smaltimento oppure di restituirlo al cliente. Il campione residuo viene conservato per un periodo definito da RL e riportato sull'offerta economica che inizia dalla data di emissione del rapporto di prova, in relazione alla matrice e alla natura delle prove richieste.

#### ▪ **Rapporti di prova.**

Il Laboratorio è responsabile unicamente dei risultati analitici riferiti ai campioni oggetto di analisi tranne nel caso in cui gli stessi sia forniti dal cliente questi verranno riportati nelle note al rapporto di prova o in opportune modalità all'interno dello stesso .

Il documento viene emesso in unico esemplare.

Il laboratorio declina la responsabilità per le informazioni fornite dal cliente

La regola decisionale applicata corrisponde alla verifica del valore puntuale , l'incertezza non è utilizzata per l'attribuzione di conformità a meno che le modalità di attribuzione della conformità non siano già contenute nella norma o qualora sia specificamente da voi richiesta una valutazione che tenga conto dell'incertezza di misura.

Ogni altra richiesta del Cliente, in qualsivoglia modo connessa all'emissione del rapporto di prova (quale, ad esempio: opinioni, interpretazioni, relazioni, commenti, confronti con limiti di legge e/o di capitolato), costituisce separata prestazione e come tale può formare oggetto di separato addebito. Tutte le informazioni contenute nel rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al materiale sottoposto ad analisi e ai parametri analizzati, e non costituiscono ispezione e/o certificazione di prodotto.

Il rilascio di eventuali duplicati in formato originale, su richiesta del Cliente, costituisce oggetto di separato addebito. I rapporti di prova vengono emessi in conformità alle norme generali sull'accreditamento dei laboratori. Il formato del rapporto di prova è predefinito da Ambiente & Sicurezza S.r.l. L'emissione di rapporti di prova secondo formati corrispondenti a specifiche del Cliente deve essere richiesta per iscritto; qualora tale personalizzazione sia consentita dalle norme generali sull'accreditamento dei laboratori di prova e sia tecnicamente possibile, costituisce prestazione accessoria, il cui corrispettivo sarà preventivamente concordato con il Cliente. Salvo che non sia diversamente convenuto, i rapporti di prova vengono consegnati al Cliente con invio per via informatica e su richiesta per posta ordinaria. Su accordo con il cliente , prima dell'accettazione del campione da parte del Laboratorio, i rapporti di prova possono essere anticipati via telefax, via elettronica o spediti con mezzo diverso da quello ordinario; tale prestazione, da considerarsi accessoria, può costituire oggetto di separato addebito. Su richiesta del Cliente, Ambiente & Sicurezza S.r.l. può fornire il servizio di trattamento, di trasmissione e consultazione dei dati analitici per via telematica, in conformità a procedure applicabili; detto servizio può costituire prestazione accessoria, quindi oggetto di separato addebito. Ambiente & Sicurezza S.r.l. non si assume la responsabilità per la perdita, l'alterazione o la diffusione non intenzionale dei dati e/o informazioni dipendenti dal cattivo funzionamento del sistema telematico di trasmissione o da eventi al di fuori del proprio controllo diretto. L'utilizzo di comunicazioni e di servizi via web potrà essere regolamentato da specifico foglio condizione di fornitura servizi.

E' vietata la duplicazione parziale dei rapporti di prova senza la preventiva autorizzazione scritta di Ambiente & Sicurezza S.r.l. che provvede all' archiviazione elettronica dei rapporti di prova per quattro anni secondo modalità previste dalla vigente normativa.

Eventuali anomalie in fase di accettazione verranno riportate a RDP

#### ▪ **Modalità operative**

Su richiesta del Cliente il Laboratorio fornisce chiarimenti sui metodi o sulle procedure che siano stati utilizzati. Qualsiasi altra richiesta è considerata prestazione accessoria di Ambiente & Sicurezza S.r.l. e costituisce oggetto di separato addebito.

Richieste specifiche in relazione ai metodi di prova devono essere concordate per iscritto prima dell'accettazione del campione. .

Le metodiche analitiche riportate potranno subire, nel corso di validità del contratto, variazioni, aggiornamenti e revisioni, a seconda delle peculiarità riscontrate in fase di campionamento ed analisi. Il laboratorio utilizza metodi che il proprio personale tecnico ritiene più adeguati in funzione dello stato del campione al suo arrivo: in questo caso i metodi applicati potranno essere diversi da quelli indicati nell'offerta.

Le eventuali analisi subappaltate presso laboratori terzi vengono identificate con simbolo (§). Su richiesta potranno esservi fornite informazioni relativamente al laboratorio incaricato per le singole prove effettuate presso laboratorio terzo.

Il laboratorio è responsabile delle analisi effettuate presso laboratorio terzo se quest'ultimo è stato identificato da Ambiente e Sicurezza Srl, in caso contrario ne declina la responsabilità. Il sistema qualità di prevede un puntuale aggiornamento dei metodi adottati al fine di ottimizzare il servizio.

Il laboratorio si riserva di rilevare in fase di accettazione eventuali difformità che non consentano l'esecuzione delle prove previste. I campionamenti e le analisi saranno eseguiti con strumenti tarati. Le schede degli strumenti e le registrazioni di taratura sono disponibili presso i ns. uffici.

Il Laboratorio per tutte le attività in oggetto garantisce:

- ✓ i limiti di rilevabilità adeguati alle concentrazioni limite indicate dalle normative di riferimento;
- ✓ la segnalazione della presenza di eventuali anomalie analitiche;
- ✓ di assicurare riservatezza e tempestività nell'invio delle risultanze analitiche;
- ✓ I campioni prelevati saranno trasportati in laboratorio e conservati per tutta la durata delle analisi fino al loro smaltimento secondo quanto prescritto dalla normativa tecnica applicabile.

#### **4. SERVIZI DI CONSULENZA**

- Espletamento delle attività: corsi di formazione e consulenze tecniche nell'ambito dei veri servizi forniti; piani di autocontrollo.
- Conservazione del materiale fornito dal cliente: decorso il termine preventivamente concordato con il cliente, Ambiente & Sicurezza S.r.l. ha la facoltà di distruggere il controcampione, di conferirlo a terzi per lo smaltimento oppure di restituirlo al cliente.
- Relazioni tecniche : l'eventuale emissione di relazioni tecniche è preventivamente stabilita nell'ordine o nel contratto.

#### **5. RISPETTO DELLA NORMATIVA ANTINFORTUNISTICA.**

Ambiente & Sicurezza S.r.l. nello svolgimento delle proprie attività e servizi, applica e ottempera a tutte le prescrizioni ed obblighi previsti in materia di sicurezza e salute dei lavoratori durante il lavoro ai sensi della D.Lgs 81/2008 ed anche nell'ipotesi in cui il lavoratore Ambiente & Sicurezza S.r.l. svolga la propria attività presso i clienti, limitatamente ai rischi connessi all'uso di attrezzature, impianti, disposizioni di sicurezza e quant'altro sia a qualsiasi titolo nella disponibilità giuridica – proprietà, comodato, locazione, etc. – del personale Ambiente & Sicurezza S.r.l.

#### **6. TUTELA DELLA PRIVACY (D. LGS. N. 196/2003).**

In ossequio al D. Lgs. n.196 del 30/06/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), Ambiente & Sicurezza S.r.l. informa che presso l'archivio del Laboratorio verranno raccolti dati che riguardano il Cliente, da utilizzare ai fini dello svolgimento dell'attività inerente al presente accordo di fornitura. In relazione al trattamento di tali dati il Cliente potrà esercitare i diritti previsti dall'art.7 del menzionato D. Lgs. n.196 del 30/06/2003. Tali dati sono trattati mediante strumenti manuali, informatici, telematici, con garanzia di sicurezza e riservatezza e con impegno a non diffonderli o comunicarli a terzi estranei. In adempimento di quanto previsto dal D. lgs. n.196 del 30/06/2003 si allega apposita informativa che si intende approvata con la conclusione del contratto, salvo diversa comunicazione scritta da parte del cliente.

I dati personali dell'utente sono utilizzati da Ambiente e Sicurezza S.r.l., che ne è titolare per il trattamento, nel rispetto dei principi di protezione dei dati personali stabiliti dal Regolamento GDPR 2016/679 e della normativa nazionale in vigore.

#### **MODALITÀ E FINALITÀ DEL TRATTAMENTO DATI**

1. La informiamo che i dati verranno trattati con il supporto dei seguitimezzi
  - Mista - elettronica e cartacea

con le seguenti finalità:

- Gestione clienti

#### **BASE GIURIDICA**

2. La base giuridica su cui si fonda il trattamento per i dati comuni, secondo l'Art.6 del Regolamento GDPR, è:
  - Contratto/offerta.

#### **CATEGORIE DI DESTINATARI**

3. Ferme restando le comunicazioni eseguite in adempimento di obblighi di legge e contrattuali, tutti i dati raccolti ed elaborati potranno essere comunicati esclusivamente

**Ambiente & Sicurezza S.r.l. – P.IVA 02472580790**

**Società di servizi tecnici per l'ambiente e laboratorio di analisi chimiche, fisiche e biologiche.**

**Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025 Accredia con nr. 1625**

**Certificato ISO 9001 nr. IT261991, Settore di attività EA 34, 35 - ISO 14001**

**Iscritto nell'elenco del Ministero della Salute, dei laboratori qualificati che effettuano le analisi sull'amianto nr. SIC 15**

Via Panoramica dello Stretto nr. 965 Parco della Ninfe, 98168 Messina - Via Venini Giulio e Corrado 38/2 - 20127 Milano (MI)

Tel: 090 310866 – Fax: 090 314200 – mail: [gzaffino@me.com](mailto:gzaffino@me.com)

## Ambiente & Sicurezza S.r.l. – Servizi Tecnici per l’Ambiente

per le finalità sopra specificate alle seguenti categorie di destinatari:

- Consulenti e liberi professionisti anche in forma associata;
- Responsabili esterni;
- Studi legali;
- Nella gestione dei suoi dati, inoltre, possono venire a conoscenza degli stessi le seguenti categorie di persone autorizzate e/o responsabili interni ed esterni individuati per iscritto ed ai quali sono state fornite specifiche istruzioni scritte circa il trattamento dei dati. Qualora volesse avere i nominativi potrà contattare la società Ambiente e Sicurezza alla mail [commercialeambiente@icloud.com](mailto:commercialeambiente@icloud.com)

### STRUTTURE INFORMATICHE

Denominazione attività	Attività servizi tecnici
Strutture informatiche	Server interno – software contabilità
Tipo Struttura	Interna
Sede	Via panoramica dello stretto nr. 580B 98168 Messina

Denominazione attività	Attività tecniche - gestione dati anagrafici connessi all’analitica
Strutture informatiche	NAS Network Attached Storage
Tipo Struttura	Interna
Sede	Via panoramica dello stretto nr. 580B e via panoramica dello stretto nr. 965 98168 Messina

Denominazione attività	Attività tecniche - gestione dati anagrafici connessi all’analitica
Strutture informatiche	LIMS di Laboratorio Labprox
Tipo Struttura	Interna
Sede	Via panoramica dello stretto nr. 580B e via panoramica dello stretto nr. 965 98168 Messina

### PERIODO DI CONSERVAZIONE

Il periodo di conservazione dei dati è: I dati saranno trattati per tutto il tempo necessario allo svolgimento del rapporto commerciale in essere e per i successivi dieci anni dalla data di acquisizione degli stessi.

### DIRITTI DELL’INTERESSATO

4. Ai sensi del Regolamento europeo 679/2016 (GDPR) e della normativa nazionale in vigore, l’interessato può, secondo le modalità e nei limiti previsti dalla vigente normativa, esercitare i seguenti diritti:
- richiedere la conferma dell’esistenza di dati personali che lo riguardano (diritto di accesso dell’interessato – art. 15 del Regolamento 679/2016);
  - conoscerne l’origine;
  - riceverne comunicazione intelligibile;
  - avere informazioni circa la logica, le modalità e le finalità del trattamento;
  - richiederne l’aggiornamento, la rettifica, l’integrazione, la cancellazione, la trasformazione in forma anonima, il blocco dei dati trattati in violazione di legge, ivi compresi quelli non più necessari al perseguimento degli scopi per i quali sono stati raccolti (diritto di rettifica e cancellazione – art. 16 e 17 del Regolamento 679/2016);
  - diritto di limitazione e/o di opposizione al trattamento dei dati che lo riguardano (art. 18 del Regolamento 679/2016);
  - diritto di revoca;
  - diritto alla portabilità dei dati (art. 20 del Regolamento 679/2016);
  - nei casi di trattamento basato su consenso, ricevere i propri dati forniti al titolare, in forma strutturata e leggibile da un elaboratore di dati e in un formato comunemente usato da un dispositivo elettronico;
  - il diritto di presentare un reclamo all’Autorità di controllo (diritto di accesso dell’interessato – art. 15 del Regolamento 679/2016).

### TRASFERIMENTO DATI EXTRA UE

5. I dati da Lei conferiti e trattati per le finalità indicate nella presente informativa non verranno trasferiti verso un Paese Terzo extra Unione Europea. Qualora ciò dovesse avvenire, Lei verrà preventivamente avvisato.

### TITOLARE DEL TRATTAMENTO

6. Titolare del trattamento dei Suoi dati personali è Ambiente e Sicurezza srl via panoramica dello Stretto nr. 580B 98168 Messina
- PEC: [direzione@pec.ambienteesicurezza.net](mailto:direzione@pec.ambienteesicurezza.net)

### 7. Obbligo di riservatezza e informazioni varie.

Le parti si obbligano a non divulgare a terzi la documentazione relativa al presente contratto e ogni altra informazione di cui venissero a conoscenza in occasione del contratto medesimo; e ciò anche dopo la cessazione per qualsiasi motivo dello stesso.

Le parti si obbligano a mantenere verso terzi la massima riservatezza e il segreto d’ufficio su quanto concerne la struttura organizzativa aziendale dell’altra parte.

Ciascuna parte, in particolare, prenderà ogni necessaria precauzione al fine di salvaguardare il segreto d’ufficio ed imporrà tale obbligo ai propri dipendenti e/o collaboratori, ivi compresi quelli delle aziende terze, vietando loro ogni uso abusivo delle informazioni ricevute.

### 8. Reclami.

Il Laboratorio non accetta reclami in forma scritta trascorsi otto giorni dalla data di ricevimento del rapporto di prova, considerato il tempo ragionevolmente necessario per l’inoltro dello stesso al Cliente. Termini diversi di decadenza devono essere preventivamente concordati con atto scritto. Il reclamo dovrà pervenire a mezzo mail all’indirizzo [laboambiente@icloud.com](mailto:laboambiente@icloud.com) o a mezzo fax al n. 090/314200.

### 9. Termini di pagamento.

Quando non sia diversamente convenuto con apposito atto separato, le prestazioni del Laboratorio devono essere pagate entro 60 giorni dal ricevimento della fattura o della ricevuta fiscale. In caso di ritardo nel pagamento, salvo diverso e separato accordo scritto, vengono addebitati gli interessi moratori ai sensi degli art.4 e 5 del D.L. n. 231 del 9 ottobre 2002. Il pagamento deve eseguirsi presso la sede di Ambiente & Sicurezza S.r.l. Nel caso in cui si sia convenuto che il pagamento avvenga mediante ricevuta bancaria, o altro strumento, la mancata ricezione dell’avviso di scadenza da parte del Cliente non costituisce giustificazione del mancato o ritardato pagamento.

### 10. Foro competente.

Qualsiasi controversia dovesse insorgere fra le parti in ordine alla interpretazione, esecuzione e cessazione del contratto in essere fra le stesse. sarà devoluta alla competenza esclusiva del foro di Messina.

**Ambiente & Sicurezza S.r.l. – P.IVA 02472580790**

Società di servizi tecnici per l’ambiente e laboratorio di analisi chimiche, fisiche e biologiche.

Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025 Accredia con nr. 1625

Certificato ISO 9001 nr. IT261991, Settore di attività EA 34, 35 - ISO 14001

Iscritto nell’elenco del Ministero della Salute, dei laboratori qualificati che effettuano le analisi sull’amianto nr. SIC 15

Via Panoramica dello Stretto nr. 965 Parco della Ninfe, 98168 Messina - Via Venini Giulio e Corrado 38/2 - 20127 Milano (MI)

Tel: 090 310866 – Fax: 090 314200 – mail: [gzaffino@me.com](mailto:gzaffino@me.com)

## MODULO ACCETTAZIONE OFFERTA

---

REGIONE SICILIANA  
UFFICIO SPECIALE PER LA PROGETTAZIONE  
PIAZZA INDIPENDENZA, 21  
90129 PALERMO

Spett.le **AMBIENTE & SICUREZZA S.r.l.**  
Via Panoramica dello Stretto 580/B  
98168 Messina (ME)  
Fax: 090 314200

### offerta tecnico-economica per caratterizzazione rifiuti solidi

**Oggetto: Accettazione della Vs. Offerta N.207/2019/amb/N Rev.0 del 21.10.2019**

Con la presente Vi comunichiamo di accettare integralmente le condizioni esposte nella Vs. offerta in oggetto indicata. L'importo stimato dell'offerta è pari ad euro S.Q. (IVA esclusa).

Cordiali Saluti

Data: \_\_\_\_\_

Il committente

\_\_\_\_\_  
(timbro e firma)

**NOTA BENE:** *Apponendo la firma sul presente modulo, si accetta in ogni sua parte l'offerta indicata in oggetto composta da un totale di numero 7 pagine.*

---

Da compilare in ogni sua parte a cura dei nuovi clienti o per comunicare eventuali variazioni

Codice fiscale \_\_\_\_\_ Partita I.V.A. \_\_\_\_\_

Denominazione: \_\_\_\_\_

Sede legale: Via \_\_\_\_\_,

N° \_\_\_\_\_, C.A.P. \_\_\_\_\_, Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

#### Dati obbligatori per emissione fattura elettronica

Codice Identificativo destinatario (UNIVOCO): \_\_\_\_\_

e/o

Indirizzo PEC: \_\_\_\_\_

---

#### Dati amministrativi

Nominativo Referente amministrativo \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_, Fax \_\_\_\_\_, Email di ricezione fatture \_\_\_\_\_

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03 – codice in materia di protezione dei dati personali: Si informa che i dati personali da Lei forniti formeranno oggetto di trattamento da parte della Società Ambiente e Sicurezza S.r.l. per finalità strettamente connesse alla propria attività lavorativa, nel rispetto della normativa sopracitata e del segreto aziendale.

Calcolo del costo gg di missione per FD 6						
dalle ore 7,30 alle ore 16,30						
	Funz	Km	Ore Straord	Costo Lordo	Spesa Pasto max Ammissibile	Totale
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	
1	Plus orario	2,00	3,00	€ 23,00		€ 138,00
2	Pasti	2,00			€ 30,55	€ 61,10
3	Rimb. Km	1,00	240,00	€ 0,32		€ 76,80
Max Costo Giornaliero di Missione						€ 275,90
Ipotesi di giorni di missione					80,00	
<b>Costo complessivo</b>						<b>€ 22.072,00</b>

#### LEGENDA

- Costo orario applicando il CCL di Categoria per mansione e livello
- 1 (d)** Costo orario applicando il CCL di Categoria per mansione e livello
- 1 (a)** Numero delle persone in missione
- 2 (a)** Numero delle persone in missione
- 3 (a)** Numero dei rimborsi chilometrici
- 3 (b)** Distanza del percorso Palermo-Cantiere-Palermo
- 1 (c)**



A. MANZONI & C. S.p.A.

*Regione Siciliana*  
UFFICIO SPECIALE PROGETTAZIONE  
Piazza Indipendenza, 21 – 90129 PALERMO  
C.A.: *Dott. Paolo Franzone*

Palermo, 21.10.2019

**Oggetto: Preventivo per pubblicazione sul quotidiano “la Repubblica”,  
“La Stampa”, “la Repubblica Palermo” edizione regionale.**

In riferimento alla Vostra cortese richiesta **19.10.2019** per la pubblicazione di Vostro avviso sul nostro quotidiano in oggetto, Vi comuniciamo il preventivo di spesa.

**ESITO di GARA: “Lavori di Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxxxx”.**

**La Repubblica Edizione Nazionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 500,00 + 5,00 per spese + IVA**

**La Stampa Edizione Nazionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 490,00 + 5,00 per spese + IVA**

**La Repubblica Palermo Edizione Regionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 480,00 + 5,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 2 QUOTIDIANI NAZIONALI**

**“La Repubblica” + “La Stampa” Edizione Nazionale**

**Prezzo a Voi riservato € 900,00 + 8,00 per spese + IVA**

./.



A. MANZONI & C. S.p.A.

**OFFERTA ABBINATA 1 NAZIONALE + 1 REGIONALE**

**“La Repubblica” + “La Repubblica Palermo Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 850,00 + 8,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 1 NAZIONALE + 1 REGIONALE**

**“La Stampa” + “La Repubblica Palermo Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 800,00 + 8,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 2 NAZIONALI + 1 REGIONALE**

**“La Repubblica” + La Stampa” Edizione Nazionale + “La Repubblica Palermo”  
Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 1.100,00 + 8,00 per spese + IVA**

**Se desiderate il Vostro avviso sarà pubblicato al costo promozionale di  
€ 50 + IVA all'indirizzo internet: [www.entitribunali.it](http://www.entitribunali.it)**

**VI PREGHIAMO DI CORREDARE OGNI ORDINATIVO A NOI DIRETTO CON LA  
REALTIVA DELIBERAZIONE ESECUTIVA CHE AUTORIZZA LA SPESA  
INDICANDONE L'IMPEGNO CONTABILE**

**Non saranno più inviate copie cartacee delle pubblicazioni avvenute;  
la copia del giustificativo potrà essere scaricata, gratuitamente,  
dopo esserVi registrati, al sito internet: [www.fcponline.it](http://www.fcponline.it)**

./.



A. MANZONI & C. S.p.A.

## **Corpo dei caratteri dei testi come da GURS.**

### **n.b. pagamento entro e non oltre 60 giorni data emissione fattura.**

Vi chiediamo di comunicarci all'atto della conferma d'ordine se codesto Ente rientra nelle categorie previste dal DPR 633/72 art.6 comma 5, per consentirci l'emissione di fatture con regime IVA sospesa ad esigibilità differita.

### **Dichiarazione di rispetto delle Linee di Comportamento adottate da A. Manzoni & C. S.p.A. ai sensi del D.Lgs. 231/2001.**

La A. Manzoni & C. S.p.A. con sede legale in Milano, Via Nervesa 21 codice fiscale e partita IVA n. 04705810150 (di seguito "la Società") in persona di Emilio Zampacorta Direttore d'Area della A. Manzoni & C. SpA dichiara che, in tutte le attività svolte ai fini della partecipazione alla trattativa privata in oggetto, sono state rispettate le disposizioni contenute nel "codice etico" e nelle "linee guida di comportamento" adottate dalla Società. La Società si impegna altresì all'osservanza di dette disposizioni in tutte le fasi di negoziazione con la pubblica amministrazione che dovessero intervenire successivamente alla presentazione dell'offerta.

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti e Vi ricordiamo che il nostro agente **dott.ssa Monica Barba** (tel.0916027206- cell. 336 - 277767 pbx - fax 091589054) e-mail: [mbarba@agenti.manzoni.it](mailto:mbarba@agenti.manzoni.it) via P.pe di Belmonte, 103/c-90139 Palermo) potrà fornirVi ogni ulteriore delucidazione in ordine alla pubblicazione dei Vostri avvisi.

In attesa di un Vostro riscontro, vogliate gradire i nostri più distinti saluti.

A. MANZONI & C. S.p.A.  
Filiale di Palermo



A. MANZONI & C. S.p.A.

*Regione Siciliana*  
UFFICIO SPECIALE PROGETTAZIONE  
Piazza Indipendenza, 21 – 90129 PALERMO  
C.A.: *Dott. Paolo Franzone*

Palermo, 21.10.2019

**Oggetto: Preventivo per pubblicazione sul quotidiano “la Repubblica”,  
“La Stampa”, “la Repubblica Palermo” edizione regionale.**

In riferimento alla Vostra cortese richiesta **19.10.2019** per la pubblicazione di Vostro avviso sul nostro quotidiano in oggetto, Vi comunichiamo il preventivo di spesa.

**AVVISO di GARA: “Lavori di Xxxxxx Xxxxxxx Xxxxxxxx”.**

**La Repubblica Edizione Nazionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 490550,00 + 5,00 per spese + IVA**

**La Stampa Edizione Nazionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 470530,00 + 5,00 per spese + IVA**

**La Repubblica Palermo Edizione Regionale**

n° 1 avviso

**Prezzo a Voi riservato € 440500,00 + 5,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 2 QUOTIDIANI NAZIONALI**

**“La Repubblica” + “La Stampa” Edizione Nazionale**

**Prezzo a Voi riservato € 880950,00 + 58,00 per spese + IVA**

./.



A. MANZONI & C. S.p.A.

**OFFERTA ABBINATA 1 NAZIONALE + 1 REGIONALE**

**“La Repubblica” + “La Repubblica Palermo Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 830900,00 + 58,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 1 NAZIONALE + 1 REGIONALE**

**“La Stampa” + “La Repubblica Palermo Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 790890,00 + 58,00 per spese + IVA**

**OFFERTA ABBINATA 2 NAZIONALI + 1 REGIONALE**

**“La Repubblica” + La Stampa” Edizione Nazionale + “La Repubblica Palermo”  
Edizione Regionale”**

**Prezzo a Voi riservato € 1.000300,00 + 58,00 per spese + IVA**

**Se desiderate il Vostro avviso sarà pubblicato al costo promozionale di  
€ 50 + IVA all’indirizzo internet: [www.entitribunali.it](http://www.entitribunali.it)**

**VI PREGHIAMO DI CORREDARE OGNI ORDINATIVO A NOI DIRETTO CON LA  
REALTIVA DELIBERAZIONE ESECUTIVA CHE AUTORIZZA LA SPESA  
INDICANDONE L’IMPEGNO CONTABILE**

**Non saranno più inviate copie cartacee delle pubblicazioni avvenute;  
la copia del giustificativo potrà essere scaricata, gratuitamente,  
dopo esserVi registrati, al sito internet: [www.fcponline.it](http://www.fcponline.it)**



A. MANZONI & C. S.p.A.

**Corpo dei caratteri dei testi come da GURS.**

**n.b. pagamento entro e non oltre 60 giorni data emissione fattura.**

Vi chiediamo di comunicarci all'atto della conferma d'ordine se codesto Ente rientra nelle categorie previste dal DPR 633/72 art.6 comma 5, per consentirci l'emissione di fatture con regime IVA sospesa ad esigibilità differita.

**Dichiarazione di rispetto delle Linee di Comportamento adottate da A. Manzoni & C. S.p.A. ai sensi del D.Lgs. 231/2001.**

La A. Manzoni & C. S.p.A. con sede legale in Milano, Via Nervesa 21 codice fiscale e partita IVA n. 04705810150 (di seguito "la Società") in persona di Emilio Zampacorta Direttore d'Area della A. Manzoni & C. SpA dichiara che, in tutte le attività svolte ai fini della partecipazione alla trattativa privata in oggetto, sono state rispettate le disposizioni contenute nel "codice etico" e nelle "linee guida di comportamento" adottate dalla Società. La Società si impegna altresì all'osservanza di dette disposizioni in tutte le fasi di negoziazione con la pubblica amministrazione che dovessero intervenire successivamente alla presentazione dell'offerta.

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti e Vi ricordiamo che il nostro agente **dott.ssa Monica Barba** (tel.0916027206- cell. 336 - 277767 pbx - fax 091589054) e-mail: [mbarba@agenti.manzoni.it](mailto:mbarba@agenti.manzoni.it) via P.pe di Belmonte, 103/c-90139 Palermo) potrà fornirVi ogni ulteriore delucidazione in ordine alla pubblicazione dei Vostri avvisi.

In attesa di un Vostro riscontro, vogliate gradire i nostri più distinti saluti.

A. MANZONI & C. S.p.A.  
Filiale di Palermo

Calcolo del rimborso spese per alloggio per allontanamento volontario dei residenti in frazione Sperone

<b>Abitanti (n)</b>	<b>Costo per Abitante (€/n)</b>	<b>Notti (gg)</b>	<b>Costo €</b>
6	20,00	60	7.200,00