

COMUNE DI CAPACI

PROVINCIA DI PALERMO

CORPO POLIZIA MUNICIPALE

VERBALE DI GARA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO
“RIPRISTINO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA STRADALE E DI REINTEGRA
DELLE MATRICI AMBIENTALI COMPROMESSE DAL VERIFICARSI DI INCIDENTI
STRADALI ”

L’anno duemilatredici, giorno **quindici**, del mese di **gennaio**, alle ore 9,45 circa, nella sede del Corpo di Polizia Municipale di questo Comune, la commissione di gara (nominata il 22.11.2012), composta dal Presidente, magg. Gaetano Fontana, dai componenti Isp. Capo Caterina Di Maggio e sig.ra Cuneo Antonina, riprende i lavori per l’assegnazione del punteggio alle ditte partecipanti e ammesse alla gara.

La commissione tenuto conto dei criteri stabiliti il 12.12.2012 e dopo aver preso visione della relazione tecnica della ditta Ecolsia e della relazione tecnica della ditta Sicurezza e Ambiente ha attribuito il seguente punteggio totale ai vari criteri (A1-A2 A3-A-4-B1-B2-B3-C1-C2)di cui alla relative schede che fanno parte integrante del presente provvedimento:

- 1) **Sicurezza e AMBIENTE S.p.A. - Punt.**..... **100(cento)**
- 2) **ECOLSIA S.r.L. Punt.**..... **76,5(settantasei,5)**

I Componenti la Commissione



Il Presidente



Per p...

" SICUREZZA E AMBIENTE "

CRITERI				PUNTEGGI
A)	ORGANIZZAZIONE DELLA STRUTTURA AZIENDALE E MODALITÀ OPERATIVE DEL SERVIZIO DI RIPRISTINO			MAX 40 PUNTI
		SOTTOCRITERI	SOTTOPUNTEGGI	
		A1) organizzazione e struttura dell'operatore economico principale e delle strutture periferiche deputate agli interventi di ripristino post incidente	max 20 punti	<u>VENTI</u> 20
		a2) numero delle strutture operative sul territorio nazionale, con specificazione delle strutture deputate agli interventi sulla rete stradale di competenza dell'Amministrazione Procedente, formazione del personale	max 10 punti	<u>Dieci</u> 10
		a3) strumenti di studio e di ricerca funzionali all'evoluzione e al miglioramento delle conoscenze e delle risorse inerenti al diritto ambientale e alla sicurezza stradale	max 7 punti	<u>Sette</u> 7
		a4) materiali e misure utilizzate per garantire la sicurezza degli operatori durante gli interventi di ripristino	max 3 punti	<u>Tre</u> 3
B)	CARATTERISTICHE DEI MEZZI E DEI PRODOTTI UTILIZZATI PER L'ATTIVITÀ DI RIPRISTINO POST SINISTRO, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA ECOCOMPATIBILITÀ E AL RISPETTO DELLA QUALITÀ ECOLOGICA			MAX 40 PUNTI

TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO : P. 100 (Centi)

		B1)	modalità operative dell'intervento di ripristino, caratteristiche dei prodotti impiegati, con attenzione a particolari prestazioni nel rispetto dell'ambiente, mezzi e strumentazione adoperati	max 20 punti	1000 20
		B2)	procedure e metodologie di smaltimento dei rifiuti atte a garantire la tracciabilità delle operazioni	max 10 punti	1000 10
		B3)	strumentazione tecnologica ed informatica a supporto per la gestione delle emergenze connesse al verificarsi di incidenti stradali, per la maggiore tutela dell'incolumità delle persone, per la sicurezza della strada e per il rispetto dell'ambiente	max 10 punti	1000 10
C)	ELEMENTI AGGIUNTIVI E PREFERENZIALI				MAX 20 PUNTI
		C1)	Esecuzione ed interventi di rimozione, trasporto conferimento provvisorio a un centro di raccolta e successiva demolizione, radiazione e cancellazione dal P.R.A. dei veicoli e/o rimorchi rinvenuti in evidente stato di abbandono, su aree a uso pubblico e sulle aree private a uso pubblico. Senza costo alcuno per la P.A. e per il cittadino.	max 10 punti	1000 10
		C2)	comprovata esperienza per l'attività di ripristino, dichiarazioni e riconoscimenti di istituzioni ed Enti proprietari e/o gestori di reti stradali attestanti le referenze dell'operatore	max 10 punti	1000 10

SCHEMA PUNTEGGIO ASSEGNATO

" E C O L S I A "

CRITERI				PUNTEGGI
A)	ORGANIZZAZIONE DELLA STRUTTURA AZIENDALE E MODALITÀ OPERATIVE DEL SERVIZIO DI RIPRISTINO			MAX 40 PUNTI
		SOTTOCRITERI	SOTTOPUNTEGGI	
		A1) organizzazione e struttura dell'operatore economico principale e delle strutture periferiche deputate agli interventi di ripristino post incidente	max 20 punti	Dieci 10
		a2) numero delle strutture operative sul territorio nazionale, con specificazione delle strutture deputate agli interventi sulla rete stradale di competenza dell'Amministrazione Procedente, formazione del personale	max 10 punti	CINQUE 5
		a3) strumenti di studio e di ricerca funzionali all'evoluzione e al miglioramento delle conoscenze e delle risorse inerenti al diritto ambientale e alla sicurezza stradale	max 7 punti	TRE E CINQUE 3,5
		a4) materiali e misure utilizzate per garantire la sicurezza degli operatori durante gli interventi di ripristino	max 3 punti	TRE 3
B)	CARATTERISTICHE DEI MEZZI E DEI PRODOTTI UTILIZZATI PER L'ATTIVITÀ DI RIPRISTINO POST SINISTRO, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA ECOCOMPATIBILITÀ E AL RISPETTO DELLA QUALITÀ ECOLOGICA			MAX 40 PUNTI

PUNTEGGIO ASSEGNATO

P. 76,5 (Settantaseisette)

		B1)	modalità operative dell'intervento di ripristino, caratteristiche dei prodotti impiegati, con attenzione a particolari prestazioni nel rispetto dell'ambiente, mezzi e strumentazione adoperati	max 20 punti	venti 20
		B2)	procedure e metodologie di smaltimento dei rifiuti atte a garantire la tracciabilità delle operazioni	max 10 punti	Dieci 10
		B3)	strumentazione tecnologica ed informatica a supporto per la gestione delle emergenze connesse al verificarsi di incidenti stradali, per la maggiore tutela dell'incolumità delle persone, per la sicurezza della strada e per il rispetto dell'ambiente	max 10 punti	Dieci 10
C)	ELEMENTI AGGIUNTIVI E PREFERENZIALI				MAX 20 PUNTI
		C1)	Esecuzione ed interventi di rimozione, trasporto conferimento provvisorio a un centro di raccolta e successiva demolizione, radiazione e cancellazione dal P.R.A. dei veicoli e/o rimorchi rinvenuti in evidente stato di abbandono, su aree a uso pubblico e sulle aree private a uso pubblico. Senza costo alcuno per la P.A. e per il cittadino.	max 10 punti	Dieci 10
		C2)	comprovata esperienza per l'attività di ripristino, dichiarazioni e riconoscimenti di istituzioni ed Enti proprietari e/o gestori di reti stradali attestanti le referenze dell'operatore	max 10 punti	Cinque 5