

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**
"BRUNO UBERTINI"
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)

Sede Legale: Via Bianchi, 9 - 25124 Brescia
Tel 03022901 - Fax 0302425251 - Email info@izsler.it
C.F. - P.IVA 00284840170
N. REA CCIAA di Brescia 88834



IZSLER IZS_loer RGP
PROT. N.1024 DEL 19/01/2026
6.3.1.0.0/58/2025 - AQD 907

U.O. Provveditorato, Economato e Vendite
Ufficio Gare e Contratti per acquisto di beni e servizi

OGGETTO: APPALTO SPECIFICO 5616138 TRAMITE SISTEMA DINAMICO PER LA P.A. (SDAPA) DI CONSIP (ID 2678) PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA, TRASPORTO E CONFERIMENTO AD IMPIANTO AUTORIZZATO PER LO SMALTIMENTO DEFINITIVO DI “RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI DI ORIGINE SANITARIA ED ALTRI”, INCLUSA LA FORNITURA DEGLI APPOSITI IDONEI CONTENITORI PER TUTTE LE SEDI TERRITORIALI DELL’ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL’EMILIA ROMAGNA DIVISO IN DUE LOTTI REGIONALI (FASCICOLO 5.3.1/58/2025)

LOTTO 1 LOMBARDIA CIG: B832A5CEC1

LOTTO 2 EMILIA ROMAGNA CIG: B832A5DF94

VERBALE DI VALUTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

Il giorno 19 gennaio 2026, alle ore 09:00, in seduta riservata, si è riunita per il seguito delle attività di competenza la Commissione Giudicatrice, formalmente nominata con Decreto del Direttore Generale n. 231 del 12.11.2025 è così composta:

- Presidente: Ing. Luca Rocco Scorrano, ingegnere dirigente responsabile della UO Tecnico Patrimoniale di IZSLER;
- Componente: per. ind. Domenico Laffranchi, assistente tecnico in servizio presso la UO Tecnico Patrimoniale, incaricato della gestione dei rifiuti aziendali;
- Componente: Rag. Simona Gusmeri, collaboratore amministrativo professionale in servizio presso la UO Provveditorato Economato e Vendite, con funzioni altresì di Segretario verbalizzante;

I lavori odierni della Commissione vengono eseguiti presso una sala dell’IZSLER in Brescia, sita negli ambienti dedicati alla UO Tecnico Patrimoniale.

Si richiama espressamente il precedente verbale, relativo alla verifica formale della documentazione tecnica presentata, di cui al prot. gen. 23661 del 01.12.2025.

I lavori odierni della Commissione sono finalizzati alla condivisione delle osservazioni di ciascun componente in merito a quanto appreso e rilevato dalla lettura, già effettuata singolarmente, della documentazione d’offerta. La Commissione procederà quindi nell’analisi congiunta dei documenti d’offerta, rileggendo la documentazione di interesse, laddove necessario un approfondimento ed un confronto, per

poi procedere, in modalità collegiale, all'assegnazione del punteggio tecnico, nel rispetto dei parametri di valutazione riportati negli atti di gara che, per comodità e maggior chiarezza, si allegano al presente verbale (Allegato A).

La Commissione approfondirà i vari aspetti dei progetti tecnici in rapporto al servizio da appaltare ed alla completezza degli stessi, con riferimento anche al documento di riepilogo, denominato K1, allegato agli atti di gara, compilato da ciascun concorrente.

Si ricorda che la presente procedura concorsuale viene esperita con le modalità previste all'art. 108 del D. Lgs 36/2023 (offerta economicamente più vantaggiosa) con l'assegnazione di punti 70 agli aspetti tecnici e 30 all'offerta economica.

Nel presente Appalto Specifico la valutazione dell'offerta tecnica è prevista:

- in modalità "tabellare" per l'assegnazione di punti 21, con attribuzione automatica dei punteggi già esplicitati e resi noti nel Capitolato Tecnico (*on/off*);
- in modalità "discrezionale" per l'assegnazione di punti 49, da parte della Commissione Giudicatrice, per i parametri indicati e resi noti nel Capitolato Tecnico di riferimento.

Per l'ammissione alla successiva fase della procedura l'offerta tecnica deve acquisire il punteggio minimo di 42/70.

Dopo un attento ed approfondito confronto sulle offerte tecniche presentate, basato su scambi di idee ed opinioni interdisciplinari in relazione alle specifiche competenze di ogni singolo membro della Commissione, ed a seguito dell'analisi di ciascun elemento di valutazione, così come proposto nelle offerte, si procede con l'assegnazione dei punteggi.

Per quanto riguarda l'assegnazione del punteggio *discrezionale* per gli specifici elementi/ambiti di valutazione, si precisa che i coefficienti sono assegnati dai componenti la Commissione nel seguente ordine:

C1 = Ing. Luca Rocco Scorrano

C2 = Per. Ind. Domenico Laffranchi

C3 = Rag. Simona Gusmeri

Il risultato della valutazione tecnica della Commissione, per il lotto 1, è rappresentato nella tabella che si allega sotto la lettera B).

Il risultato della valutazione tecnica della Commissione, per il lotto 2, è rappresentato nella tabella che si allega sotto la lettera C).

Dall'analisi delle tabelle B e C si evince che le offerte di CICLAT TRASPORTI AMBIENTE SOCIETA' COOPERATIVA, per i lotti 1 e 2, non hanno ottenuto il punteggio minimo prescritto di 42/70 quale soglia di sbarramento, pertanto non potranno essere ammesse alla successiva fase di valutazione economica.

Dall'analisi dei citati allegati B e C si evince altresì l'ammissione alla successiva fase procedurale per i seguenti concorrenti e per i lotti indicati:



LOTTO 1 – Lombardia:

- 1) Eco Eridania Spa con un punteggio tecnico di 62,60/70;
- 2) Zanetti Arturo & c. srl con un punteggio tecnico di 68,33/70;

LOTTO 2 – Emilia-Romagna:

- 1) Eco Eridania Spa con un punteggio tecnico di 63,13/70;
- 2) Zanetti Arturo & c. srl con un punteggio tecnico di 67/80;

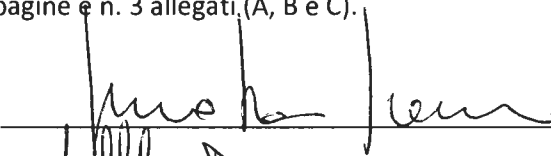
Il presente verbale viene rassegnato dalla Commissione ai competenti organi e uffici amministrativi dell'Ente per gli adempimenti conseguenti e relative notifiche ai sensi di legge.

In seguito la Commissione procederà, in seduta pubblica, con l'apertura delle offerte economiche, previa comunicazione della data agli operatori economici interessati.

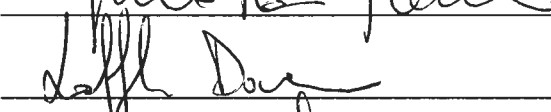
L'odierna seduta si conclude alle ore 16:00

Il presente verbale è composto da n. 3 pagine e n. 3 allegati, (A, B e C).

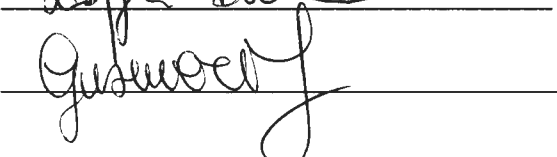
Firmato: Ing. Luca Rocco Scorrano



Firmato: Per. Ind. Domenico Laffranchi



Firmato: Rag. Simona Gusmeri



PAGINA BIANCA

M
P
C/O



**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**

“BRUNO UBERTINI”
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)

Sede Legale: Via Bianchi, 9 – 25124 Brescia
Tel 03022901 – Fax 0302425251 – Email info@izsler.it
C.F. - P.IVA 00284840170
N. REA CCIAA di Brescia 88834

ALLEGATO – CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE

Il **punteggio massimo** attribuibile è di **100 punti** complessivi.

L'aggiudicazione avverrà a favore del concorrente **che avrà totalizzato il maggior punteggio**:

A = offerta tecnica + B = offerta economica.

La valutazione delle offerte e l'attribuzione dei punteggi verrà effettuata dall'apposita Commissione Giudicatrice, che sarà nominata dal competente organo dell'IZSLER alla scadenza del termine di presentazione delle offerte.

La Commissione valuterà le offerte tecniche ed economiche e procederà all'assegnazione dei punteggi applicando i criteri e le formule sottoindicate.

CRITERI DI VALUTAZIONE TECNICA

Il punteggio tecnico (PT) massimo assegnabile è 70 punti.

Per la presentazione dell'offerta tecnica il concorrente dovrà, a pena di esclusione, inviare e fare pervenire una relazione tecnica, costituente il progetto di Offerta Tecnica in risposta alle esigenze dell'IZSLER come descritte nel Capitolato Tecnico descrittivo e prestazionale e relativi allegati.

Il progetto deve essere predisposto avendo particolare riguardo agli ambiti di valutazione riportati nella tabella di valutazione (*cfr: assegnazione punteggi*) e seguendo le indicazioni dell'**Allegato Tecnico per la valutazione dell'offerta tecnica**.

La relazione tecnica/progetto presentata non potrà superare le 35 pagine di foglio formato **A4** con le seguenti impostazioni di scrittura:

- margini -> normali;
- dimensioni carattere -> 10 o superiore.

N.B. = Resta esclusa dal suddetto nr. di pagine la seguente documentazione allegata all'offerta tecnica:

- curriculum vitae richiesto per il referente aziendale;
- certificazioni tecniche ed ambientali;
- altre certificazioni ed etichette di produttori, fornitori, schede tecniche dei prodotti offerti, ecc..

Il punteggio tecnico (PT) verrà assegnato dalla Commissione Giudicatrice, attribuendo punteggi di valutazione agli "ambiti di valutazione" meglio precisati a seguire:

Parametro	Punteggio massimo
A - Offerta tecnica	70 punti
B - Offerta economica	30 punti
TOTALE	100 punti


1

OFFERTA TECNICA: l'attribuzione del punteggio tecnico avverrà in base ai seguenti ambiti di valutazione

n	ambito di valutazione	punti	sub-criterio o sub-ambito	punti D	punti T
1	Organizzazione del servizio, struttura organizzativa e gestione del contratto, specifiche di servizio, modello, dimensionamento ed organizzazione aziendale finalizzato all'ottimizzazione del servizio richiesto	30	<p>1.1 <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i></p> <p>1.2 <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve prevedere un focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e della gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i></p> <p>1.3 <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i></p>	15 5 10	
2	Automezzi	5	<p>2.1 Percentuale di automezzi o baso impatta ambientale impiegati per la commessa IZSLER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dal 1% al 30% - dal 31% al 60% - oltre il 61% <p>- per la verifica presentare copia documentazione aggiornata</p>		1 2 5
3	Personale: Responsabile di servizio e staff dedicato	10	<p>3.1 Responsabile di servizio: esperienza pregressa in ruoli simili e analoghi</p> <ul style="list-style-type: none"> - esperienza inferiore ad anni 3 - esperienza superiore ad anni 3 ed inferiore a 8 - esperienza superiore ad anni 8 ed inferiore ad anni 15 - esperienza superiore ad anni 15 <p>3.2 Curriculum vitae del personale dedicato alla commessa (personale appartenente ad ogni ruolo: tecnico, operativo, amministrativo, informatico, ecc...)</p> <p>- per la verifica presentare curriculum vitae aggiornato</p>		0 2 4 6 4

4	Criteri per la riduzione dell'impatto ambientale	10	4.1	IMPIANTI DI PROPRIETA' <i>Proprietà di impianti autorizzati per la sterilizzazione dei rifiuti: descrizione tipologia e tecnologia e atti autorizzativi</i>	2
			4.2	<i>Proprietà di impianti autorizzati alle attività di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non: descrizione tipologia e tecnologia, atti autorizzativi</i> <i>- per la verifica presentare copia documentazione autorizzativa e tecnica aggiornata</i>	8
5	Certificazioni	10	5.1	Possesso certificazioni EMAS	2
			5.2	Possesso di certificazione del Sistema UNI EN ISO 14001	2
			5.3	Possesso di certificazione del Sistema etico della responsabilità sociale d'impresa SA8000	2
			5.4	Possesso certificazione di parità di genere di cui all'articolo 46-bis del codice delle pari opportunità uomo e donna, di cui al D. Lgs 11.4.2006 n. 198	2
			5.5	Possesso certificazione ISO 30415 gestione delle risorse umane, con un focus specifico su diversità e inclusione <i>- Per la verifica presentare copia delle certificazioni possedute e dichiarate</i>	2
6	Contenitori	5	6.1	<i>La relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve riportare le caratteristiche dei contenitori richiesti nel rispetto delle indicazioni dell'allegato 2 al Capitolato tecnico descrittivo prestazionale. Dovrà altresì indicare il sistema di controllo applicato in relazione all'integrità degli stessi posto in essere dal fornitore</i> <i>- Per la verifica allegare all'offerta tecnica le schede tecniche dalle quali devono risultare le caratteristiche minime di cui al citato Allegato 2 al Capitolato tecnico</i>	5
					70

Il concorrente è escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla soglia minima di sbarramento pari a **punti 42/70**.

METODO DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL'OFFERTA TECNICA

A ciascuno dei sub-criteri degli *ambiti di valutazione* cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della suddetta tabella, è attribuito un coefficiente da parte di ciascun commissario, sulla base dell'autonomo e libero apprezzamento di discrezionalità tecnica, costituito da un valore variabile da zero ad uno secondo la seguente tabella di giudizi

giudizio	coefficiente
----------	--------------



Ottimo	1
Buono	0,8
Sufficiente	0,6
Scarso	0,4
Negativo	0,2
Non valutabile	0

Per ciascun singolo sub-criterio (o sub-ambito) degli elementi qualitativi **D** è effettuata la media aritmetica dei coefficienti attribuiti da ciascun commissario, individuando il relativo **coefficiente unico**, definito con due cifre decimali per arrotondamento (per eccesso se il terzo decimale è maggiore o uguale a 5).

La Commissione giudicatrice, terminata l'attribuzione dei coefficienti unici, procederà al calcolo del punteggio per ogni sub-criterio di valutazione **D** (1.1; 1.2; 1.3; 3.2; 4.1; 4.2; 6.1), costituito dal prodotto del relativo coefficiente unico per il punteggio massimo previsto per il sub-ambito in valutazione, il punteggio sarà definito con due cifre decimali per arrotondamento (per eccesso se il terzo decimale è maggiore o uguale a 5).

Non è richiesto per ogni singolo sub-ambito il raggiungimento di un punteggio minimo.

Gli aspetti delle proposte (progetti tecnici) che non hanno attinenza con i criteri di valutazione non concorrono all'attribuzione di punteggio in termini di preferenza, a prescindere dal loro valore intrinseco; alla stessa stregua non possono formare oggetto di preferenza aspetti delle proposte del tutto identici a quanto previsto dagli atti a base di gara senza alcun miglioramento.

Quanto agli elementi cui è assegnato un punteggio tabellare identificato dalla colonna "T" della tabella, il relativo punteggio è assegnato, automaticamente e in valore assoluto, sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento riferito al sub-criterio o sub-ambito.

In ogni caso verranno prese in considerazione fino a due cifre decimali per arrotondamento (per eccesso se il terzo decimale è maggiore o uguale a 5).

OFFERTA ECONOMICA:

Il punteggio economico massimo assegnabile è 30 punti.

Il punteggio economico verrà assegnato automaticamente mediante l'applicazione della seguente formula:

$$PE = PE_{\max} \times \frac{P_{\min}}{P_o}$$

dove:

PE = Punteggio economico finale offerto dal concorrente e risultante dal modello DOE (dettaglio offerta economica);

P_o = Prezzo offerto dal singolo concorrente;

PE_{max} = Punteggio economico massimo assegnabile;

P_{min} = Prezzo più basso offerto in gara

In virtù dell'applicazione dell'anzidetta formula, la migliore offerta economica presentata, **ovvero il costo complessivo quadriennale più basso offerto**, otterrà il totale dei punti economici assegnati mentre le altre offerte otterranno una frazione di tale punteggio.

Non sono ammesse offerte economiche pari e/o in aumento rispetto al costo indicato quale base di gara.

La graduatoria finale verrà formulata sommando i punti ottenuti da ciascun concorrente nell'Offerta Tecnica a quelli rispettivamente ottenuti nell'Offerta Economica.

Il primo posto in graduatoria verrà assegnato al concorrente che avrà ottenuto il maggior punteggio e, a seguire, verranno collocati i concorrenti in ordine decrescente di punteggio.

Resta inteso che le offerte inviate non vincoleranno in alcun modo la Stazione appaltante né all'aggiudicazione né alla stipulazione del contratto, mentre i soggetti offerenti sono vincolati fin dal momento della presentazione dell'offerta per un periodo minimo pari a 180 giorni dalla scadenza del termine per la sua presentazione.

Entro i termini di validità dell'offerta, il concorrente classificato in posizione utile in graduatoria sarà tenuto all'accettazione dell'aggiudicazione, salvo comprovate e sopravvenute cause allo stesso non imputabili che impediscano la stipulazione del contratto.

In ogni caso la partecipazione alla presente procedura comporta la piena e incondizionata accettazione di tutte le condizioni e clausole contenute nei documenti di gara.

Nel caso in cui le offerte di due o più concorrenti ottengano lo stesso punteggio complessivo, ma punteggi differenti per il prezzo e per tutti gli altri elementi di valutazione, sarà collocato primo in graduatoria il concorrente che ha ottenuto **il miglior punteggio sulla qualità.**

A handwritten signature in black ink, consisting of several stylized, overlapping loops and lines, positioned in the lower right area of the page.

PAGINA BIANCA





ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

CICLAT TRASPORTI			Punteggi preferenza C.G.				Discrezionalità	<i>Tabellari</i>
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	0,4	0,4	0,6	0,47	7,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	0,6	0,6	0,6	0,60	3,00	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 60%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

Responsabile di servizio: esperienza pregressa in ruoli simili e analoghi- anni di esperienza:	3.1							
<i>inferiore ad anni 3</i>		0						
<i>superiore ad anni 3 ed inferiore ad anni 8</i>		2						
<i>superiore ad anni 8 ed inferiore ad anni 15</i>		4						
<i>superiore ad anni 15</i>		6						6,00
Curriculum vitae del personale complessivamente dedicato alla commessa	3.2	4	0,4	0,4	0,4	0,40	1,60	
4. CRITERI PER LA RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE								
Proprietà di impianti per la sterilizzazione dei rifiuti:	4.1	2	0	0	0	0,00	0,00	
Proprietà di impianti autorizzati alle attività di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non	4.2	8	0,2	0,2	0,2	0,20	1,60	
5. CERTIFICAZIONI								
EMAS	5.1	2						0,00
UNI EN ISO 14001	5.2	2						2,00
SA8000	5.3	2						2,00
Parità di genere di cui all'art. 46-bis del codice pari opportunità uomo donna di cui al D. Lg 11.4.2006 n. 198	5.4	2						2,00
ISO 30415	5.5	2						0,00
6. CONTENITORI								
La relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve riportare le caratteristiche dei contenitori richiesti nel rispetto delle indicazioni dell'allegato 2 al Capitolato tecnico descrittivo prestazionale. Dovrà altresì indicare il sistema di controllo applicato in relazione all'integrità degli stessi posto in essere dal fornitore	6.1	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00	

somma 23,20 17,00

Totale D+T **40,20**

Handwritten signatures and initials:
H
A
C

ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

ECO ERIDANIA			Punteggi preferenza C.G.				Discreziona	<i>Tabellari</i>
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	1	0,8	0,8	0,87	13,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	1	1	1	1,00	10,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 0%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

Responsabile di servizio: esperienza pregressa in ruoli similari e analoghi- anni di esperienza:	3.1							
<i>inferiore ad anni 3</i>		0						
<i>superiore ad anni 3 ed inferiore ad anni 8</i>		2						
<i>superiore ad anni 8 ed inferiore ad anni 15</i>		4						
<i>superiore ad anni 15</i>		6						6,00
Curriculum vitae del personale complessivo dedicato alal commessa	3.2	4	0,8	0,8	0,8	0,80	3,20	
4. CRITERI PER LA RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE								
Proprietà di impianti per la sterilizzazione dei rifiuti:	4.1	2	1	1	1	1,00	2,00	
Proprietà di impianti autorizzati alle attività di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non	4.2	8	0,8	0,8	0,8	0,80	6,40	
5. CERTIFICAZIONI								
EMAS - <i>avalimento</i>	5.1	2						2,00
UNI EN ISO 14001	5.2	2						2,00
SA8000 - <i>avalimento</i>	5.3	2						2,00
Parità di genere di cui all'art. 46-bis del codice pari opportunità uomo donna di cui al D. Lg 11.4.2006 n. 198 - <i>avalimento</i>	5.4	2						2,00
ISO 30415	5.5	2						0,00
6. CONTENITORI								
La relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve riportare le caratteristiche dei contenitori richiesti nel rispetto delle indicazioni dell'allegato 2 al Capitolato tecnico descrittivo prestazionale. Dovrà altresì indicare il sistema di controllo applicato in relazione all'integrità degli stessi posto in essere dal fornitore	6.1	5	1	1	1	1,00	5,00	

somma 43,60 19,00

Totale D+T **62,60**

ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

ZANETTI			Punteggi preferenza C.G.				Discreziona	<i>Tabellari</i>
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	1	1	0,8	0,93	14,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	1	0,8	0,8	0,87	4,33	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	1	1	1	1,00	10,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 60%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

ALLEGATO B
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 1

Responsabile di servizio: esperienza pregressa in ruoli simili e analoghi- anni di esperienza:	3.1							
<i>inferiore ad anni 3</i>		0						
<i>superiore ad anni 3 ed inferiore ad anni 8</i>		2						
<i>superiore ad anni 8 ed inferiore ad anni 15</i>		4						
<i>superiore ad anni 15</i>		6						6,00
Curriculum vitae del personale complessivo dedicato alla commessa	3.2	4	1	1	1	1,00	4,00	
4. CRITERI PER LA RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE								
Proprietà di impianti per la sterilizzazione dei rifiuti:	4.1	2	1	1	1	1,00	2,00	
Proprietà di impianti autorizzati alle attività di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non	4.2	8	1	1	1	1,00	8,00	
5. CERTIFICAZIONI								
EMAS	5.1	2						2,00
UNI EN ISO 14001	5.2	2						2,00
SA8000	5.3	2						2,00
Parità di genere di cui all'art. 46-bis del codice pari opportunità uomo donna di cui al D. Lg 11.4.2006 n. 198	5.4	2						2,00
ISO 30415	5.5	2						2,00
6. CONTENITORI								
La relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve riportare le caratteristiche dei contenitori richiesti nel rispetto delle indicazioni dell'allegato 2 al Capitolato tecnico descrittivo prestazionale. Dovrà altresi indicare il sistema di controllo applicato in relazione all'integrità degli stessi posto in essere dal fornitore	6.1	5	1	1	1	1,00	5,00	

somma 47,33 21,00

Totale D+T **68,33**

ALLEGATO C
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 2

CICLAT TRASPORTI		Punteggi preferenza C.G.					Discrezioni	Tabellari
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	0,4	0,4	0,6	0,47	7,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	0,6	0,6	0,6	0,60	3,00	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	0,6	0,6	0,6	0,60	6,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 0%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

ALLEGATO C
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 2

Responsabile di servizio: esperienza pregressa in ruoli simili e analoghi- anni di esperienza:	3.1							
<i>inferiore ad anni 3</i>		0						
<i>superiore ad anni 3 ed inferiore ad anni 8</i>		2						
<i>superiore ad anni 8 ed inferiore ad anni 15</i>		4						
<i>superiore ad anni 15</i>		6						6,00
Curriculum vitae del personale complessivamente dedicato alla commessa	3.2	4	0,4	0,4	0,4	0,40	1,60	
4. CRITERI PER LA RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE								
Proprietà di impianti per la sterilizzazione dei rifiuti:	4.1	2	0	0	0	0,00	0,00	
Proprietà di impianti autorizzati alle attività di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non	4.2	8	0,2	0,2	0,2	0,20	1,60	
5. CERTIFICAZIONI								
EMAS	5.1	2						0,00
UNI EN ISO 14001	5.2	2						2,00
SA8000	5.3	2						2,00
Parità di genere di cui all'art. 46-bis del codice pari opportunità uomo donna di cui al D. Lg 11.4.2006 n. 198	5.4	2						2,00
ISO 30415	5.5	2						0,00
6. CONTENITORI								
La relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve riportare le caratteristiche dei contenitori richiesti nel rispetto delle indicazioni dell'allegato 2 al Capitolato tecnico descrittivo prestazionale. Dovrà altresì indicare il sistema di controllo applicato in relazione all'integrità degli stessi posto in essere dal fornitore	6.1	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00	

somma 23,20 17,00

Totale D+T 40,20

ALLEGATO C
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 2

ECO ERIDANIA			Punteggi preferenza C.G.				Discrezioni	Tabellari
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	1	0,8	0,8	0,87	13,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	0,8	0,8	0,8	0,80	4,00	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	1	1	1	1,00	10,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 0%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

ALLEGATO C
griglia valutazioni tecniche - LOTTO 2

ZANETTI			Punteggi preferenza C.G.				Discreziona	<i>Tabellari</i>
Elementi - ambito di valutazione	sub-ambiti di valutazione	Punteggio max	C1	C2	C3	coefficiente unico (media)	Punteggi discrezionali	Punteggi tabellari
1. ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO								
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione e lo/gli stabilimento/i dell'offerente, il metodo ed i criteri di gestione del servizio con distinzione dei processi tra rifiuti solidi/liquidi; descrizione eventuale attività di stoccaggio e sterilizzazione; tecnologie utilizzate nei processi, strumenti di autocontrollo e di verifica utilizzati; eventuali commesse attive per Enti pubblici e Privati</i>	1.1	15	1	1	0,8	0,93	14,00	
Organizzazione del servizio: <i>relazione descrittiva dell'offerta tecnica con focus specifico in relazione alla tracciabilità dei rifiuti e alla gestione di situazioni emergenziali - di ogni natura - del servizio;</i>	1.2	5	1	0,8	0,8	0,87	4,33	
Organizzazione del servizio: <i>la relazione descrittiva dell'offerta tecnica deve illustrare l'organizzazione di mezzi e personale dedicati alla commessa (numero e tipologia di macchine, impianti, autoveicoli, personale tecnico amministrativo operativo ecc....formazione del personale); organizzazione e livelli tecnici di servizio per il ritiro e la consegna dei contenitori nelle diverse strutture di IZSLER; eventuali investimenti e/o misure di gestione ambientale;</i>	1.3	10	1	1	1	1,00	10,00	
2. AUTOMEZZI								
Percentuale di automezzi a basso impatto ambientale impiegati per la commessa IZSLER:	2.1							
<i>dal 1% al 30%</i>		1						
<i>dal 31% al 60%</i>		2						
<i>oltre il 60%</i>		5						5,00
3. PERSONALE								

