



SINTEL E-PROCUREMENT

SISTEMA INTERMEDIAZIONE TELEMATICA

Numero verde 800.116.738

UTENTI FORNITORI CATEGORIE MERCEOLOGICHE PROCEDURE ANAC L.190

Utente: silvia baietto - Impiegato

Vedi il mio profilo | Comunicazioni(0)

MENU

Amministrazione
 Dettaglio della procedura
 Documentazione di gara
 Storia offerte
 Lista partecipanti
 Aggiudicazione procedura
 Report di procedura
 Modello della procedura
 Notifiche
 Libreria Documentale

PROCEDURE > AMMINISTRAZIONE > BANDO 1 . AVVISO DI PROCEDURA APERTA PER L'AGGI... > 06-06

CIRCOLO DI SUSA

[Ritorna all'elenco delle procedure](#)
[Visualizza Lotti](#)
[Visualizza MultiLotto](#)

i Attenzione: se si intende procedere alla Proposta di aggiudicazione secondo la graduatoria attuale cliccare sul tasto CHIUDI VALUTAZIONE ANOMALA.
 Se si intende gestire la graduatoria economica generata e il punteggio totale in maniera autonoma, cliccare sul tasto GRADUATORIA ECONOMICA OFFLINE.

i Attenzione: il sistema effettua una verifica automatica delle offerte pervenute e le presenta come "Ammesse". L'Ente, quindi, dovrà effettuare la verifica dei valori economici inseriti in Sintel (e dell'ulteriore documentazione eventualmente richiesta nella busta economica) cliccando su "Dettaglio" in corrispondenza di ciascuna offerta e decidere se confermare l'ammissione alla fase successiva ovvero escludere l'offerta.

1 BUSTE TECNICHE 2 BUSTE ECONOMICHE 3 PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE 4 AGGIUDICAZIONE

GRADUATORIA ECONOMICA OFFLINE

CHIUDI VALUTAZIONE ANOMALA

CREA REPORT INTERMEDIO

COMPARA OFFERTE

ESTRAZIONE DATI OFFERTE

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	VALORE PERCENTUALE OFFERTO	PUNTEGGIO ECONOMICO	STATO VALUTAZIONE	AZIONI	NUMERO PROTOCOLLO
1622916095122	AGRISERVICE S.A.S. DI BIANCO DOLINO WANDA & C. 07215100012	AGRISERVICE SAS ATI(Raggruppamento temporaneo di imprese)	1,50000 %	100,00	Ammessa	Dettaglio	<input type="text"/> Assegna

Le offerte in colore rosso sono offerte anomale

* Punteggio attribuito alle offerte sopra/sotto soglia percentuale