



**P.O. Fondo Europeo Sviluppo
Regionale 2007-2013.
Obiettivo Convergenza
Linea 4.2. – azione 4.2.1 *lett. F***



**Ministero dello
Sviluppo
Economico**



Regione Puglia

Investiamo nel vostro futuro



Provincia di Brindisi

Servizio Culturale - Biblioteca

PROCEDURA APERTA per la fornitura e posa in opera di n. 8 sistemi integrati di antitaccheggio e gestione del patrimonio bibliografico con sistema di identificazione in radiofrequenza (RFID) e n. 375.000 etichette elettroniche dotate di microchip per n. 8 biblioteche del polo SBN di Brindisi

CIG 3662182031

Modello redazione offerta TECNICA

Istruzioni per la compilazione dell'offerta tecnica:

- L'offerta tecnica prevede:
 - Requisiti aggiuntivi che permettono l'attribuzione di punteggio.

La ditta deve esclusivamente compilare la colonna n° 5 "Descrizione". Se sono necessarie particolari specificazioni è consentito, per ogni riga relativa alle singole caratteristiche richieste, presentare allegati. La ditta può anche inserire eventuali disegni e tabelle in questo modello o negli allegati.

	Tipologia fornitura	Punteggio	Quantità	Descrizione
	Postazioni self check			
1	Ulteriore strumentazione e/o servizi proposti	10		
2	Software con funzione di gestione e monitoraggio completo di tutto il sistema RFID, in particolare possibilità di comandare i componenti RFID centralmente ed assisterli da remoto.	10		
3	Soluzioni per l'utilizzo dell'attrezzatura da parte di utenti con disabilità diverse	10		
4	Guida per l'utente ed interfaccia grafica della stazione di auto prestito personalizzabile, per design e procedimento, in modo specifico per la biblioteca	10		
5	Reportistica sull'utilizzo dell'attrezzatura	5		
6	Possibilità di scegliere tra vari modelli e colori della postazione a parità di prezzo anche con scelte differenziate tra le biblioteche partecipanti alla	10		

	fornitura .			
7	Possibilità di regolazione altezza	5		
8	Livello di integrazione con il software in uso presso Le Biblioteche del Polo di Brindisi (SEBINA OL)	5		
	Etichette elettroniche RFID			
9	Possibilità di fornire etichette con Data Retention (tempo di conservazione dei dati) di 50 anni, e con ridotto assorbimento di energia rispetto allo standard.	5		
10	Possibilità di scegliere tra diversi formati delle etichette	5		
11	Altre caratteristiche indicate dal fornitore.	5		
	totale	80		

Data _____

Timbro e firma del legale rappresentante