

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice progetto MUR: CN_00000022 CUP UNINA: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

Allegato 6

SCHEMA DI OFFERTA TECNICA

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO DI FORNITURA DI UNA PIATTAFORMA DI ECOTRONI (MICROCOSMI) COMPRENSIVA DI N. 5 UNITÀ, INCLUSO IL SERVIZIO DI ASSISTENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AGRARIA DELL’UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II NELL’AMBITO DEL PROGETTO “NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES - AGRITECH” MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4.

CUP UNINA: E63C22000920005 CIG A02360BDD9 CUI F00876220633202300060

N°	PARAMETRO DI VALUTAZIONE	PT. MAX	N°	SUB-PARAMETRI DI VALUTAZIONE	POSSESSO DEL REQUISITO	Rif. Scheda tecnica
1	Sensori Teros 11	5	1.1	Fornitura N. 1 Sensore Teros 11	<input type="checkbox"/>	
			1.2	Fornitura N. 3 Sensori Teros 11	<input type="checkbox"/>	
			1.3	Fornitura N. 6 Sensori Teros 11	<input type="checkbox"/>	
2	Sensori Teros 21	5	2.1	Fornitura N. 1 Sensore Teros 21	<input type="checkbox"/>	
			2.2	Fornitura N. 3 Sensori Teros 21	<input type="checkbox"/>	
			2.3	Fornitura N. 6 Sensori Teros 21	<input type="checkbox"/>	
3	Cilindri plexiglass h 60cm Ø 200 mm	5	3.1	Fornitura N. 6 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 200 mm	<input type="checkbox"/>	
			3.2	Fornitura N. 9 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 200 mm	<input type="checkbox"/>	
			3.3	Fornitura N. 12 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 200 mm	<input type="checkbox"/>	
4	Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 400 mm	5	4.1	Fornitura N. 6 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 400 mm	<input type="checkbox"/>	
			4.2	Fornitura N. 9 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 400 mm	<input type="checkbox"/>	

			4.3	Fornitura N. 12 Cilindri plexiglass h 60 cm Ø 400 mm	<input type="checkbox"/>	
5	Parete Camera Epogea	5	5.1	Parete asportabile priva di guanti	<input type="checkbox"/>	
			5.2	Parete asportabile fornita con guanti per operare a unità chiusa	<input type="checkbox"/>	
6	Filtro a carbone Cella di Peltier	5	6.1	Fornitura di n. 1 Filtro a carbone	<input type="checkbox"/>	
			6.2	Fornitura di n. 3 Filtro a carbone	<input type="checkbox"/>	
			6.3	Fornitura di n. 6 Filtro a carbone	<input type="checkbox"/>	
7	Garanzia offerta (oltre i 24 mesi)	6	7.1	<i>Garanzia superiore ai 24 mesi</i>	Anni ulteriori offerti -----	
8	Tempo di consegna attrezzatura	4	8.1	Tempi di consegna dell'attrezzatura inferiori a 120 giorni lavorativi	Tempo di consegna offerto (in giorni) -----	
9	Training di formazione base (oltre 8 h previste)	5	9.1	Training di formazione base 8 h	<input type="checkbox"/>	
			9.2	Training di formazione base 12 h	<input type="checkbox"/>	
			9.3	Training di formazione base 16 h	<input type="checkbox"/>	
10	Training di formazione avanzato (oltre 8 h previste)	5	10.1	Training di formazione avanzato 8 h	<input type="checkbox"/>	
			10.2	Training di formazione avanzato 12 h	<input type="checkbox"/>	
			10.3	Training di formazione avanzato 16 h	<input type="checkbox"/>	

Firmato digitalmente dal legale rappresentante
