

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

QUALITÀ DEI MATERIALI E DEI COMPONENTI	COMPONENTI EDILI		
	CERTIFICAZIONI AMBIENTALI indicare, per le voci della scheda componenti, le certificazioni possedute, evidenziando, se presenti, le caratteristiche migliorative dei CAM	certificazioni Ecolabel UE o equivalente	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		certificazioni di prodotto o dichiarazioni ambientali sul contenuto di materia recuperata o riciclata nei materiali utilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		Indicazione dei componenti edilizi e dei materiali che possono essere riciclati o riutilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
	IMPIANTI ELETTRICI E AFFINI		
	CERTIFICAZIONI AMBIENTALI indicare, per le voci della scheda componenti, le certificazioni possedute, evidenziando, se presenti, le caratteristiche migliorative dei CAM	certificazioni Ecolabel UE o equivalente	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		certificazioni di prodotto o dichiarazioni ambientali sul contenuto di materia recuperata o riciclata nei materiali utilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		Indicazione dei componenti che possono essere disassemblati, riciclati o riutilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
	IMPIANTI MECCANICI		
	CERTIFICAZIONI AMBIENTALI indicare, per le voci della scheda componenti, le certificazioni possedute, evidenziando, se presenti, le caratteristiche migliorative dei CAM	certificazioni Ecolabel UE o equivalente	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		certificazioni di prodotto o dichiarazioni ambientali sul contenuto di materia recuperata o riciclata nei materiali utilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15
		Indicazione dei componenti che possono essere disassemblati, riciclati o riutilizzati	Numero di certificazioni fornite _____ Relative a componenti di cui all'allegato 2 n°: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

QUALITÀ AMBIENTALE DEL CANTIERE			
APPRETTAMENTI E GESTIONE DEI CANTIERI	UTILIZZO DI MEZZI CATEGORIA EEV <i>Per tutte le attività di cantiere e trasporto dei materiali devono essere utilizzati mezzi che rientrano almeno nella categoria EEV (veicolo ecologico migliorato) Decreto 297/01/2007- Recepimento direttiva 2005/55/CE del 28/09/2005</i>	tipologia mezzi di cantiere	
		tipologia veicoli per trasporto dei materiali	
		tipologia e omologazione autoveicoli	
	AZIONI A TUTELA DEL SUOLO E DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE	accantonamento in sito e successivo riutilizzo dello scotico del terreno vegetale per una profondità di 60 cm, per la realizzazione di scarpate e aree verdi	
		modalità di selezione dei rifiuti prodotti non recuperabili e conferimento in discarica autorizzata	
		modalità impermeabilizzazione aree di deposito provvisorio di rifiuti non inerti	
		modalità depurazione acque di dilavamento prima del convogliamento verso i recapiti idrici finali	
		altro	
	INDIVIDUAZIONE RIFIUTI PERICOLOSI E EMISSIONI DI INQUINANTI SULL'AMBIENTE CIRCOSTANTE E RELATIVI TRATTAMENTI	Individuazione dei rischi specifici delle varie lavorazioni e gestione ambientale	
	MISURE ADOTTATE PER LA PROTEZIONE DELLE RISORSE NATURALI, PAESISTICHE E STORICO-CULTURALI	modalità recinzione e protezione da danni accidentali degli ambiti interessati dai fossi e torrenti (fasce ripariali) e da filari o altre formazioni vegetazionali autoctone	
		modalità protezione delle specie arboree e arbustive autoctone presenti in cantiere	
		modalità protezione beni storici mobili	
altro			

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

MISURE PER RACCOLTA DIFFERENZIATA E DEMOLIZIONE SELETTIVA	tipologia cassonetti/contenitori utilizzati e di materiali recuperati/riciclati in relazione all'entità del cantiere (laterizi, calcestruzzo, metalli, plastica, imballaggi, ecc.) in relazione anche alla dimensione del cantiere	
	aree da adibire a stoccaggio temporaneo	
	misure per realizzare la demolizione selettiva e il riciclaggio dei materiali di scavo e dei rifiuti da demolizione	
	modalità di selezione dei rifiuti prodotti non recuperabili e conferimento in discarica autorizzata	
MISURE PER USO EFFICIENTE ENERGIA E MINIMIZZAZIONE EMISSIONI GAS CLIMALTERANTI	lampade basso consumo	
	generatori di corrente eco	
	pannelli solari	
	altro	
MISURE PER L'ABBATTIMENTO DEL RUMORE E DELLE VIBRAZIONI DOVUTE ALLE OPERAZIONI DI CANTIERE	fase scavo	
	fase carico/scarico materiali	
	fase taglio dei materiali	
	fase impasto del cemento	
	fase disarmo	
SCHERMATURE E MISURE DI CONFINAMENTO DEI CANTIERI <i>(nelle aree interne non saranno accettate soluzioni con impiego di acqua, nebbia, ecc.)</i>	schermature antirumore aree critiche	
	schermature aree lavorazioni più rumorose	

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO**ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA**

	limitazione orari e contemporaneità lavorazioni rumorose	
	schermature per impatto visivo	
	sistemi per il contenimento/confinamento delle polveri prodotte e disperse durante i lavori nelle aree interne	
	sistemi di disinfezione/sanificazione per locali a contaminazione controllata	
	depurazione aria	
	sistemi per il contenimento delle polveri prodotte e disperse durante i lavori aree esterne	
ATTREZZATURE SILENZIATE	gruppi elettrogeni	
	compressori	
	altro	
MISURE GESTIONE IDRICA IN CANTIERE	risparmio idrico	
	gestione acque reflue - reti di drenaggio e scarico delle acque	
	uso acque piovane	
	uso acque lavorazioni inerti	
MISURE PER GARANTIRE LA PROTEZIONE DEL SUOLO E DEL SOTTOSUOLO	misure preventive	
	verifica periodica sversamenti accidentali di sostanze e materiali inquinanti	

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

	interventi di estrazione e smaltimento del suolo contaminato	
MISURE PER LA PREVENZIONE DI CONTAMINAZIONE DA LEGIONELLA <i>Le misure devono rispettare quanto previsto dal DGR 828/2017: "Linee guida regionali per la sorveglianza e il controllo della Legionellosi"</i>	durante il cantiere, all'esterno	
	durante i lavori, all'interno	
	al termine dei lavori	
MISURE PER LA PREVENZIONE DI ANIMALI NOCIVI (ZANZARE, BLATTE, CIMICI, PICCIONI, RATTI...)	procedure prevenzione	
	trappole/barriere/repellenti	
	disinfestazione	
GESTIONE SICUREZZA DI CANTIERE		
SISTEMI DI GESTIONE E CONTROLLO DEGLI ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE	sistema informativo di cantiere	
	videosorveglianza	
	modalità controllo personale (badge/QRcode...)	
	modalità controllo mezzi	
	modalità controllo DPI	
SISTEMI DI MONITORAGGIO DI POLVERI E RUMORE (SENSORI, MISURAZIONI, ECC.)	stazioni di monitoraggio e sensori: indicazione tipologia e numero in funzione estensione di cantiere	
	sistema di controllo	
	piano di controllo	

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

SISTEMI DI ALLARME ANTINTRUSIONE E ANTINCENDIO	impianto antintrusione: indicazione tipologia e numero sensori in funzione estensione di cantiere	
	impianto rilevazione fumi: indicazione tipologia e numero sensori in funzione estensione di cantiere	
	sistemi di spegnimento: indicazione tipologia e numero in funzione estensione di cantiere	
SOLUZIONI PROPOSTE PER LA RIDUZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA	modalità e orari approvvigionamento materiali	
	modalità informative per utenti delle strutture	
	gestione autorizzazioni sezionamento impianti	
	modalità integrazione DUVRI e PSC	
	altro	
ORGANIZZAZIONE E COMPETENZE DEL PERSONALE		
DIRETTORE TECNICO DI CANTIERE	<input type="checkbox"/> diplomato <input type="checkbox"/> laureato abilitato all'esercizio della professione di <input type="checkbox"/> ingegnere <input type="checkbox"/> architetto <input type="checkbox"/> perito industriale <input type="checkbox"/> geometra	<i>indicare tipologia e anni esperienza</i>
CAPOCANTIERE	presenza minima del 50% dell'orario di lavoro:	<i>indicare qualifica e anni esperienza</i>
REFERENTE OPERE EDILI	almeno diplomato - presenza quotidiana in cantiere nelle fasi in cui vengono realizzate opere di competenza	<i>indicare qualifica e anni esperienza</i>
REFERENTE IMPIANTI ELETTRICI	almeno diplomato - presenza quotidiana in cantiere nelle fasi in cui vengono realizzate opere di competenza	<i>indicare qualifica e anni esperienza</i>
REFERENTE IMPIANTI MECCANICI	almeno diplomato - presenza quotidiana in cantiere nelle fasi in cui vengono realizzate opere di competenza	<i>indicare qualifica e anni esperienza</i>
POSSESSO CERTIFICAZIONI DEI SISTEMI DI GESTIONE		
CERTIFICAZIONI AMBIENTALI <i>In caso di RTI indicare da quale impresa/e è posseduta la certificazione</i>	<input type="checkbox"/> REGISTRAZIONE EMAS IN CORSO DI VALIDITÀ	
	<input type="checkbox"/> CERTIFICAZIONE SECONDO LA NORMA ISO 14001	<input type="checkbox"/> coerente con oggetto appalto <input type="checkbox"/> limitata a una o più specializzazioni o lavorazioni specifiche

ALLEGATO 2 al Disciplinare di gara - QUESTIONARIO

ACCORDO QUADRO CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO, PER LAVORI DA ESEGUIRSI SU IMMOBILI IN USO A QUALSIASI TITOLO ALL'AZIENDA USL DI IMOLA

	<input type="checkbox"/> CERTIFICAZIONE SECONDO NORME DI GESTIONE AMBIENTALE BASATE SULLE PERTINENTI NORME EUROPEE O INTERNAZIONALI, CERTIFICATE DA ORGANISMI DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ, COME PRESCRITTO DAL DECRETO DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE DEL 11 GENNAIO 2017	
	<input type="checkbox"/> ALTRE PROVE RELATIVE A MISURE EQUIVALENTI IN MATERIA DI GESTIONE AMBIENTALE, CERTIFICATE DA UN ORGANISMO DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ, COME UNA DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE ATTUATO DALL'OFFERENTE	
CERTIFICAZIONI SISTEMI DI GESTIONE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO <i>In caso di RTI indicare da quale impresa/e è posseduta la certificazione</i>	<input type="checkbox"/> BS OHSAS 18001	<input type="checkbox"/> coerente con oggetto appalto <input type="checkbox"/> limitata a una o più specializzazioni o lavorazioni specifiche
	<input type="checkbox"/> ISO 450001	<input type="checkbox"/> coerente con oggetto appalto <input type="checkbox"/> limitata a una o più specializzazioni o lavorazioni specifiche
CERTIFICAZIONI SISTEMI DI GESTIONE PER LA RESPONSABILITÀ SOCIALE <i>In caso di RTI indicare da quale impresa/e è posseduta la certificazione</i>	<input type="checkbox"/> SA 8000	
ALTRE CERTIFICAZIONI		
Modalità di organizzazione "pronto intervento" :		
	Sede operativa prevista per deposito materiale e attrezzature	
	Personale a disposizione per attività di pronto intervento	Indicare qualifica e anni di esperienza
	attrezzature a disposizione per interventi di pronto intervento	Noleggio gruppi elettrogeni Noleggio gruppi frigo