

OFFERTA TECNICA

Guida per la presentazione
delle Offerte Tecniche





PUNTEGGI TECNICI

GRUPPO CAP presta particolare attenzione ai criteri di sostenibilità ambientale e sociale nei propri appalti.

In ottica di massima trasparenza, la presente guida intende fornire agli operatori economici interessati le macrocategorie che vengono solitamente applicate negli appalti per l'attribuzione di punti tecnici



**si precisa sin d'ora che per le specificità di alcuni approvvigionamenti le macro categorie di seguito esposte potrebbero subire modifiche o non essere completamente applicate*



PUNTEGGI TECNICI



CERTIFICAZIONI



**SICUREZZA E SALUTE SUL
LAVORO**



GESTIONE AMBIENTALE



**MERITO TECNICO ED ESPERIENZA
SU ATTIVITA' ANALOGHE**



I PRIMI AD ESSERE CERTIFICATI SIAMO NOI



**STAKEHOLDERS
CERTIFICATI PER
USARE LO
STESSO
LINGUAGGIO**



PUNTEGGI TECNICI



CERTIFICAZIONI



Attribuzione di tipo «tabellare» di punti tecnici sulla base del possesso di certificazioni possedute dal concorrente. Per tutte le certificazioni è ammesso il concetto di «equivalenza»



SICUREZZA



GESTIONE AMBIENTALE



MERITO TECNICO ED ESPERIENZA SU ATTIVITA' ANALOGHE



CERTIFICAZIONI



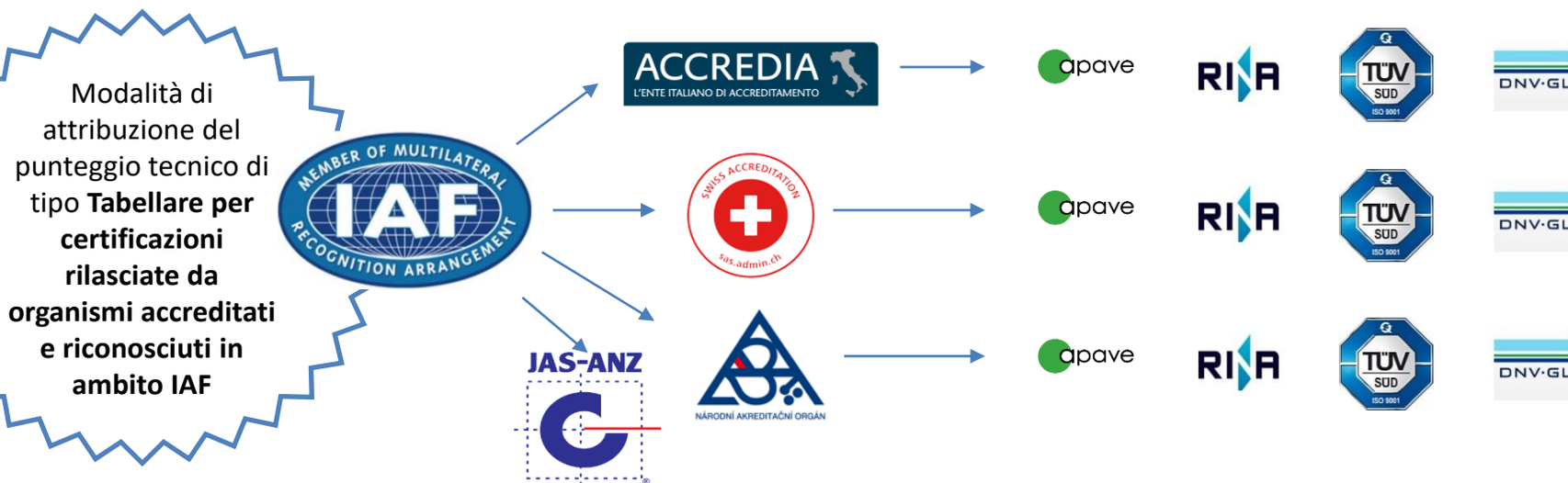
Certificazione OHSAS 18001

Certificazione UNI EN ISO 14001 ovvero della registrazione EMAS



Certificazione UNI EN ISO 50001

Certificazione UNI EN ISO 37001





CERTIFICAZIONI

Certificazione SA8000

Modalità di attribuzione del punteggio tecnico di tipo **Tabellare**



Rating di Legalità

Modalità di attribuzione del punteggio tecnico di tipo **Discrezionale**



- I. Codice Etico di cui al D. Lgs 231/2001;
- II. Rendicontazione non finanziaria ai sensi del D. Lgs 254/2016;
- III. politiche formalizzate in materia sociale e ambientale (ad es. lotta ai cambiamenti climatici, etica e legalità, diversity e inclusione etc);
- IV. Rating ESG ovvero rating di sostenibilità equivalenti.



PUNTIAMO SULLA SICUREZZA

Le attività formative di **Gruppo CAP** inerenti la **SICUREZZA** sul lavoro rappresentato circa il **50%** di tutte le attività formative aziendali, non solo al fine di ottemperare agli obblighi previsti dalla normativa vigente, ma anche per rispondere alla volontà aziendale di impegnarsi costantemente su questo tema offrendo attività formative complete ed esaustive.



**VOGLIAMO
STAKEHOLDERS
CHE CREDANO
NELLA
SICUREZZA
COME LEVA DI
SVILUPPO E
NON COME
COSTO**



PUNTEGGI TECNICI



CERTIFICAZIONI



SICUREZZA



GESTIONE AMBIENTALE



MERITO TECNICO ED ESPERIENZA SU ATTIVITA' ANALOGHE



COSA È PER NOI LA SICUREZZA IN CANTIERE E COSA CI ASPETTIAMO



Per il Gruppo CAP la sicurezza è soprattutto **ATTENZIONE ALLA PREVENZIONE PRIMARIA DEI PERICOLI** nei luoghi di lavoro, è pertanto una condizione necessaria quella di assicurare al lavoratore una situazione lavorativa nella quale non ci sia il rischio di incidenti.

L'OFFERTA TECNICA non dovrà essere una mera stampa di piani di sicurezza astratti ma dovrà dimostrare **l'ATTENZIONE AL REALE CANTIERE** posto a base di gara o, negli accordi quadro, al cantiere tipo oltre che alle differenti potenziali criticità da affrontare.



Gruppo CAP predilige **DOCUMENTAZIONI** (report fotografici, attestati di formazione del personale, attestazioni di possesso attrezzature/apprestamenti/mezzi, ecc.) che **ATTESTINO ESPERIENZA E IMPEGNO** (contrattuale) nell'impiego di **PERSONALE, MEZZI, ATTREZZATURE e APPRESTAMENTI** proposti nell'offerta tecnica.



SICUREZZA - LAVORI



SICUREZZA E ORGANIZZAZIONE DEI CANTIERI



Descrizione specifica per il cantiere tipologico considerando differenti casi da affrontare (i.e. traffico, scuole, interferenze)



Sicurezza: Redazione di POS specifico di cantiere



Attrezzature, apprestamenti, opere provvisorie per l'espletamento dell'incarico



Organizzazione del Team specifico di cantiere



Soluzioni/procedure/tecnologie specifiche da impiegare per l'espletamento dell'incarico finalizzate alla riduzione dei rischi



SICUREZZA – LAVORI – IL POS

Cosa

- Descrizione di dettaglio delle attività da svolgersi e del contesto in cui si opera e individuazione delle criticità rilevanti (traffico, incroci, scuole, spazi confinati, lavori in altezza....)

Chi

- Attestati posseduti da tutti i lavoratori che opereranno (formazione base e specifica)
- Composizione della squadra operativa minima per la gestione della sicurezza: preposto, Addetti gestione emergenze, Operatori con formazione aggiuntiva in funzione della tipologia del cantiere (a titolo esemplificativo: cantiere stradale -> formazione allestimento segnaletica stradale e lavori in presenza di traffico veicolare; ambiente confinato e/o con sospetto di inquinamento -> formazione DPR 177/2011; ecc)

Come

- Layout di cantiere con rappresentazione grafica (schemi, documentazione fotografica) della modalità con cui si opererà
- Procedure di lavoro tipologiche (Accessi in spazio confinato o con sospetto di inquinamento, ecc.)
- Tecnologie innovative

Con

- Attrezzature di lavoro specifiche (tripode, recuperatore a bandiera autoportante, barella, ecc.)
- Apprestamenti (Blindoscavi, Sistemi a cassa chiusa, Palancolette con pannelli porta-palancola, ponteggi, trabattelli, ecc.)
- Mezzi e servizi di protezione collettiva (veicoli forniti di segnale di preavviso, servizi di gestione emergenze, ecc.)



COSA È PER NOI LA SICUREZZA NEI SERVIZI E COSA CI ASPETTIAMO



Per il **Gruppo CAP** la sicurezza è soprattutto **ATTENZIONE ALLA PREVENZIONE PRIMARIA DEI PERICOLI** nei luoghi di lavoro, è pertanto una condizione necessaria quella di assicurare al lavoratore una situazione lavorativa nella quale non ci sia il rischio di incidenti.

L'**OFFERTA TECNICA** non dovrà essere una mera stampa di piani di sicurezza astratti ma dovrà dimostrare l'**ATTENZIONE AL SERVIZIO** che si andrà ad erogare, la conoscenza dei rischi specifici relativi ai prodotti/mezzi che si utilizzeranno per l'erogazione del servizio ed alle modalità con cui si intende prevenire i rischi



Gruppo CAP predilige **DOCUMENTAZIONI** (report fotografici, attestati di formazione del personale, schede tecniche del prodotto, descrizione delle misure che verranno implementate per la risposta a situazioni di crisi) **CHE ATTESTINO ESPERIENZA E IMPEGNO** (contrattuale)



SICUREZZA - SERVIZI



SICUREZZA E ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO



Riduzione del rischio
nell'erogazione del servizio



Sicurezza del personale coinvolto
nell'erogazione del servizio



Dispositivi di sicurezza e
schede tecniche dei prodotti



Organizzazione
Personale impiegato



Servizi pregressi analoghi



SICUREZZA - FORNITORI



SICUREZZA E QUALITÀ



Estensione del numero di anni di garanzia rispetto al periodo minimo previsto nel CSA



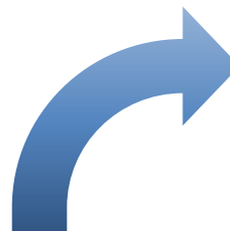
Riduzione del rischio nell'erogazione della fornitura



Sicurezza del personale coinvolto



Dispositivi di sicurezza e schede tecniche dei prodotti



Condizioni di fornitura migliorative rispetto ai requisiti minimi del CSA



Gender Procurement



LAVORI



SERVIZI



Attribuzione di punti tecnici discrezionali a chi, nel gruppo di lavoro, offre un maggior numero di donne rispetto al totale, dando particolare rilevanza alle donne con ruolo di manager o con ruolo apicale.



GRUPPO CAP E L'AMBIENTE

Gruppo CAP ha scelto di sviluppare una strategia di **SOSTENIBILITÀ** allineata al piano industriale, integrando la nostra ambizione e il nostro senso di responsabilità negli obiettivi di business. Allo stesso tempo il piano di sostenibilità fornisce strumenti innovativi che ci permettono di guardare al futuro con fiducia e di prepararci a cogliere una grande opportunità di crescita.

Consumare meno,
Consumare meglio



Riduzione delle
emissioni e
compensazione



Economia circolare

Energia verde



VOGLIAMO
STAKEHOLDERS CHE
CREDANO NELLA
SOSTENIBILITÀ
QUALE UNICO
MODO DI
AFFRONTARE LE
SFIDE DI DOMANI



PUNTEGGI TECNICI



CERTIFICAZIONI



SICUREZZA



GESTIONE AMBIENTALE



MERITO TECNICO ED ESPERIENZA SU ATTIVITA' ANALOGHE



COSA VUOL DIRE PER NOI RISPETTARE L'AMBIENTE E COSA CI ASPETTIAMO



Il **RISPETTO PER L'AMBIENTE** è parte integrante del nostro modo di agire.

Cerchiamo di **RIDURRE** costantemente il nostro **IMPATTO AMBIENTALE**. Ogni anno, una quota significativa degli investimenti effettuati da **Gruppo CAP** è collegata ai regimi per **MIGLIORARE L'EFFICIENZA ENERGETICA** e **RIDURRE LE EMISSIONI DI ANIDRIDE CARBONICA**.

Gruppo CAP si aspetta fornitori che la pensino allo stesso modo, che credano nell'**ECONOMICA CIRCOLARE** e nei **VALORI DELLA SOSTENIBILITÀ**.

Indicando nelle **OFFERTE TECNICHE** modi, metodi e tecnologie innovative che minimizzino gli **IMPATTI AMBIENTALI**.



Gruppo CAP sosterrà i **CRITERI PROPOSTI**, i quali dovranno essere **MONITORABILI** e **DOCUMENTABILI**.



GESTIONE AMBIENTALE - LAVORI



MISURE DI GESTIONE AMBIENTALE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE DEL CANTIERE



Modalità di gestione delle componenti ambientali



Gestione di eventuali lavori di bonifica



Uso di materiale riciclato



Compensazione di emissioni di CO2



Uso di materiale riciclato a Km0 con provenienza da impianti CAP



GESTIONE AMBIENTALE - LAVORI



ACQUISTO DI ENERGIA ELETTRICA PROVENIENTE DA FONTI RINNOVABILI



IMPATTO ENERGETICO DELL'APPALTO

(ciclo di vita dell'opera; consumi energetici annui)

SOA OG9, OG11, OS14, OS22, OS2, ovvero relative a impianti, inclusivi di forniture



MACCHINARI/TECNOLOGIE OFFERTE E GARANZIE SU REQUISITI DI CARATTERE ENERGETICO PRESTAZIONALE

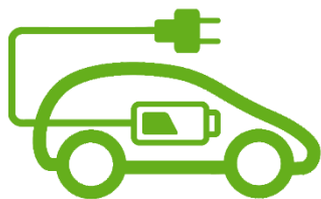


GESTIONE AMBIENTALE - LAVORI



MESSA A DISPOSIZIONE DI IMPIANTI MOBILI E/O TECNOLOGIE/SERVIZI/MEZZI

che permettano di evitare/minimizzare scarichi di reflui non trattati in ambiente o la perdita di eventuali volumi di risorsa idropotabile e contestualmente garantiscano la continuità del servizio



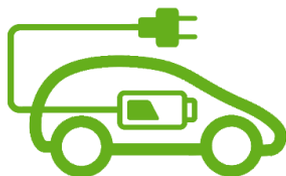
PARCO AUTOMEZZI UTILIZZATO PER L'EROGAZIONE DEL SERVIZIO



GESTIONE AMBIENTALE - SERVIZI



**ACQUISTO DI ENERGIA ELETTRICA
PROVENIENTE DA FONTI RINNOVABILI**



**PARCO AUTOMEZZI UTILIZZATO
PER L'EROGAZIONE DEL SERVIZIO**



**CALCOLO DELL'IMPATTO DI EMISSIONE
DI CO2**



MESSA A DISPOSIZIONE DI MEZZI

che permettano di evitare/minimizzare scarichi di reflui non trattati in ambiente o la perdita di eventuali volumi di risorsa idropotabile e contestualmente garantiscano la continuità del servizio



GESTIONE AMBIENTALE - FORNITORI



**ACQUISTO DI ENERGIA ELETTRICA
PROVENIENTE DA FONTI RINNOVABILI**



**PARCO AUTOMEZZI UTILIZZATO PER
L'EROGAZIONE DELLA FORNITURA**



IMPATTO AMBIENTALE DELLA FORNITURA



**REQUISITI DI CARATTERE ENERGETICO
PRESTAZIONALE (garantiti) DELLE
APPARECCHIATURE OFFERTE**



PUNTEGGI TECNICI



CERTIFICAZIONI



SICUREZZA



GESTIONE AMBIENTALE



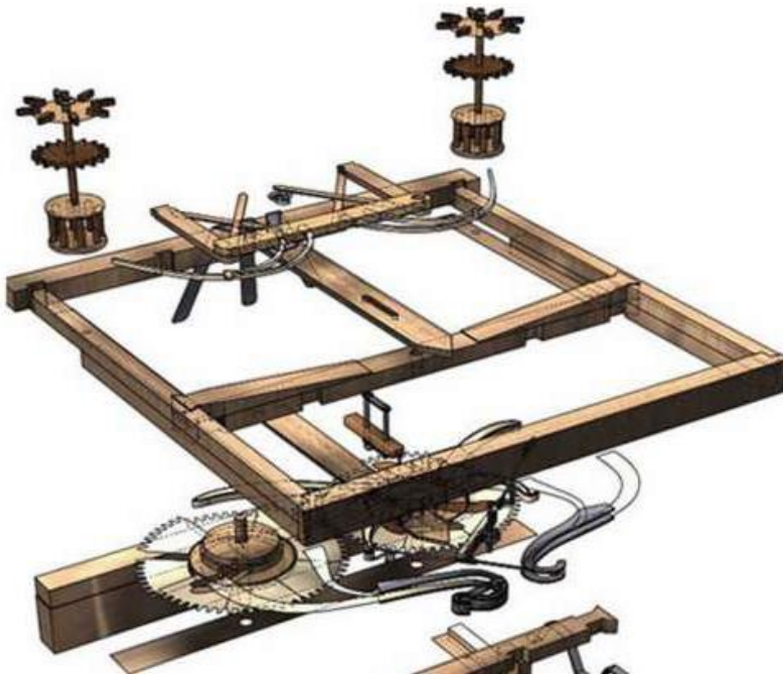
**MERITO TECNICO ED ESPERIENZA
SU ATTIVITA' ANALOGHE**



MERITO TECNICO ED ESPERIENZA PREGRESSA

“L'esperienza è il solo insegnante in cui possiamo fidare.”

Leonardo da Vinci





MERITO TECNICO ED ESPERIENZA PREGRESSA



SERVIZI



PROFESSIONISTI



ESPERIENZE ANALOGHE a quelle **OGGETTO DELL'APPALTO** relative ad esperienze che si ritengono **PIÙ RAPPRESENTATIVE**



MERITO TECNICO dell'offerta presentata, **COERENZA** con quanto richiesto in CSA, **ORGANIZZAZIONE** del cantiere/servizio, **QUALITÀ** del team, **DISPONIBILITÀ** di mezzi propri



Servizi a **VALORE** aggiunto **OFFERTO**



Modalità di **PIANIFICAZIONE** del lavoro e **GARANZIE** su eventuale **RIDUZIONE TEMPI** contrattuali da supportare con evidenze

GRUPPO CAP

Settore Appalti e Contratti



SERVIZIO IDRICO INTEGRATO