

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO

OGGETTO: ACCORDO QUADRO BIENNALE CON UN SOLO OPERATORE ECONOMICO PER I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA LUNGO LE SS.PP. 42 – 43 – 44B – 45 - 83 DELLA PROVINCIA DI AGRIGENTO -

CUP: B27H24001530001

Progetto			Rev. n. 0 del//2025
ELABORATI: Relazione generale Relazione CAM Relazione geologica Corografia Planimetria Generale Elenco dei prezzi Elaborati grafici Piano di sicurezza e coordinamento e Fascicolo dell'opera Capitolato speciale d'appalto Schema di contratto Piano di manutenzione Cronoprogramma dei lavori			GRUPPO DI PROGETTAZIONE Progettista e Coord sicurezza: - Ing. Angela Rizzo Geologo: - Dott. Antonio Bunone Geometri progettisti: - Geom. Carmelo Filorizzo - Geom. Giuseppe Bonfiglio - Geom. Pietro Brabaro Verificatore
IL PROGETTISTA (Ing. Angela Rizzo)	N.	1	Relazione CAM
IL VERIFICATORE Arch. Alessandro Tuttolomondo Agrigento, lì 2 9 SET, 2025	Ai sensi dell' art 42 D.Lgs n°36/2023 R.U.P. Dott: Roberto Bonfiglio Comunato Comu		

Relazione CAM

In sede di elaborazione dei contratti applicativi sarà redatta la Relazione ai sensi del DECRETO 5 agosto 2024. Adozione dei criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione ed esecuzione dei lavori di costruzione, conformemente a quanto previsto dall'art. 22, comma 4, lettera o) dell'allegato 1.7 del decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, in cui saranno specificate le scelte progettuali a garanzia della conformità ai CAM, dettagliati i requisiti dei materiali e dei prodotti da costruzione in conformità ai criteri e indicate le tipologie di mezzi di prova di cui al paragrafo "1.3.5 Verifica dei criteri ambientali e mezzi di prova" del predetto decreto, che l'esecutore dei lavori dovrà presentare alla direzione lavori.

Nella relazione CAM saranno altresì illustrate le modalità di individuazione delle specifiche tecniche alla tipologia di opere oggetto dell'affidamento e dei motivi di carattere tecnico o normativo che hanno portato all'eventuale applicazione parziale o mancata applicazione dei criteri ambientali minimi.

In merito alle SPECIFICHE TECNICHE PROGETTUALI saranno analizzati i criteri di:

- Sostenibilità ambientale dell'opera, con valutazione dei sistemi atti a ridurre l'inquinamento dell'aria, delle acque superficiali e di falda e del suolo dovuto al traffico;
- Efficienza funzionale e durata della pavimentazione;
- -Temperatura di posa degli strati in conglomerato bituminoso;
- Emissione acustica delle pavimentazioni;
- Piano di manutenzione dell'opera;
- Disassemblaggio e fine vita;
- Riutilizzo del conglomerato bituminoso di recupero

Per quanto riguarda le SPECIFICHE TECNICHE PER I PRODOTTI DA COSTRUZIONE saranno riportate le specifiche tecniche e i relativi mezzi di prova. Per i prodotti da costruzione dotati di norma armonizzata, dovranno essere rese le dichiarazioni di prestazione (DoP) in accordo con il regolamento prodotti da costruzione 9 marzo 2011, n. 305 ed il decreto legislativo 16 giugno 2017 n. 106.

Saranno quindi indicate le specifiche tecniche dei calcestruzzi confezionati in cantiere, e preconfezionati, prodotti prefabbricati in cls, prodotti in acciaio, prodotti di legno o base di legno etc.. come previsto al punto 2.3 del Decreto CAM.

In tema di SPECIFICHE TECNICHE RELATIVE AL CANTIERE saranno analizzati:

- Prestazioni ambientali del cantiere
- Demolizione selettiva, recupero e riciclo
- Conservazione dello strato superficiale del terreno
- Rinterri e riempimenti