

Cronoprogramma delle attività rev 0 del 26.3.20

Titolo del progetto: PMA ANTE OPERAM INTEGRATIVO - LAVORI DEL PRIMO STRALCIO E DEL SECONDO STRALCIO DELLA TERZA FASE DEL PORTO COMMERCIALE DI AUGUSTA – BANCHINE CONTAINERS -

CRONOPROGRAMMA DEL PROGETTO

	SETTIMANA	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23
ATTIVITA' MONITORAGGIO ANTE OPERAM INTEGRATIVO																								
Preavviso di 15 lavorativi di inizio attività di monitoraggio																								
MATRICE ATMOSFERA: Installazione campionatori passivi																								
MATRICE ATMOSFERA: Monitoraggio amianto																								
MATRICE ATMOSFERA: Laboratorio mobile per campagna di 30 giorni in continuo																								
MATRICE RUMORE: Monitoraggio in continuo settimanale																								
MATRICE RUMORE: Monitoraggio giornaliero 24 h																								
ACQUE MARINE: campagna I settimana su 4 stazioni fisse																								
ACQUE MARINE: campagna II settimana su 4 stazioni fisse																								
ACQUE MARINE INTORNO VASCA DI COLMATA: I campagna su 4 stazioni e posizionamento Mytilus																								
ACQUE MARINE INTORNO VASCA DI COLMATA: I campagna su 4 stazioni ritiro Mytilus																								
ACQUE MARINE INTORNO VASCA DI COLAMTA: II campagna su 4 stazioni e posizionamento Mytilus																								
ACQUE MARINE INTORNO VASCA DI COLAMTA: II campagna su 4 stazioni e ritiro Mytilus																								
SEDIMENTI MARINI VASCA DI COLMATA: I campagna su 4 punti																								
SEDIMENTI MARINI VASCA DI COLMATA: II campagna su 4 punti																								
CARATTERIZZAZIONE AREE A TERRA: prelievo terreni																								
CARATTERIZZAZIONE AREE A TERRA: prelievo acque di falda I campagna																								
CARATTERIZZAZIONE AREE A TERRA: prelievo acque di falda II campagna																								
Relazioni tecniche finali di tutte le matrici																								
Validazione finale con Arpa																								

Tempistiche stimate salvo modifiche per condizioni meteo-marine

*Tipologia della attività del progetto:

MATRICE ATMOSFERA Attività previste dal PMA aria validato da Arpa ST di Siracusa
 MATRICE RUMORE Attività previste dal PMA rumore validato da Arpa ST di Siracusa
 ACQUE MARINE Attività previste dal PMA Acque validato da Arpa ST di Siracusa
 SEDIMENTI MARINI Attività previste dal PMA sedimenti validato da Arpa ST di Siracusa
 CARATTERIZZAZIONE AREE A TERRA Attività previste dal PMA terreni validato da Arpa ST di Siracusa
 M Settimana di attività 5 gg lav