

Scheda rilievo componente atmosfera

Anagrafica del rilievo

Codice rilievo	PMACOATIN1418	Nr. progressivo rilievo	18
Denominazione punto	AT14-Malo Via Mazzola	Tratta	1C
Fase	<input type="checkbox"/> ante operam	<input checked="" type="checkbox"/> corso d'opera	<input type="checkbox"/> post operam
Data ora inizio rilevamento	04/01/2022 00:00	Data ora fine rilevamento	10/02/2022 23:59

Parametri chimici

<input checked="" type="checkbox"/> PM10	<input type="checkbox"/> sequenziale	<input checked="" type="checkbox"/> automatico
<input checked="" type="checkbox"/> PM2.5	<input type="checkbox"/> sequenziale	<input checked="" type="checkbox"/> automatico
<input checked="" type="checkbox"/> COV (benzene)	<input type="checkbox"/> sequenziale	<input type="checkbox"/> automatico
<input checked="" type="checkbox"/> SO ₂		
<input checked="" type="checkbox"/> CO		
<input checked="" type="checkbox"/> O ₃		
<input checked="" type="checkbox"/> NO/NO ₂ /NO _x		
<input checked="" type="checkbox"/> Pb su PM10		
<input checked="" type="checkbox"/> As su PM10		
<input checked="" type="checkbox"/> Cd su PM10		
<input checked="" type="checkbox"/> Ni su PM10		
<input checked="" type="checkbox"/> BaP su PM10		
<input type="checkbox"/> altri IPA su PM10		

Parametri meteorologici

<input checked="" type="checkbox"/> Vento	<input checked="" type="checkbox"/> velocità	<input checked="" type="checkbox"/> direzione vento prevalente
<input checked="" type="checkbox"/> Temperatura aria		
<input checked="" type="checkbox"/> Umidità relativa		
<input checked="" type="checkbox"/> Radiazione solare		
<input checked="" type="checkbox"/> Pressione atmosferica		

Cantiere (solo durante la fase di corso d'opera)

<input checked="" type="checkbox"/> distanza dal rilievo	250 m	<input checked="" type="checkbox"/> distanza dal ricettore	230 m
--	-------	--	-------

Descrizione attività durante il rilevamento

Come da programma lavori

Descrizione eventuali misure di mitigazione presenti

Tipologia mezzi d'opera impiegati

NOTE

Il Responsabile

