

ABACO DELLE PRESCRIZIONI
2023.03.08 A14 - Sv Pesaro sud ABACO VO_ proroga VIA

G Problematiche di carattere generale legate ad aspetti progettuali o a temi di altro tipo (sicurezza, gestione delle emergenze, tutela ambientale, etc)	ESP Espropri
ATM Atmosfera	SUO Suolo
RUM Rumore	TER Bilancio terre
FAU Fauna	NO Opposizione totale alla realizzazione dell'opera
PAE Paesaggio	TRAF Studio di traffico
IDR Acque superficiali e sotterranee	ACB Analisi Costi - benefici
VEG Vegetazione	AUT Autorizzazioni
VIB Vibrazioni	
ARC Archeologia	

DECRETO VIA n. 116 del 26.03.18

N°	ENTE	PARERE/ DELIBERA	ARGOMENTO / AMBITO	TEMATICA	PRESCRIZIONI da rispettarsi in sede di progettazione esecutiva, in fase di cantiere, di realizzazione e di esercizio	FASE DI RIFERIMENTO PER L'OTTEMPERANZA	ENTE VIGILANTE	ENTI COINVOLTI	MODALITA' DI OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE per invio istanza (GEN 0010, GEN0011, GEN0012 - ottobre 2021)	ISTANZA DI V.O.	PARERI UFFICIALI	ELABORATI DI RIFERIMENTO	STATO DELL'OTTEMPERANZA (Non Avviata, Avviata, Chiusa)	CHIUSURA UFFICIALE ENTE (Parere, Verbale, ...)
A1	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	PMA	ATM	Fatto salvo quanto riportato nelle prescrizioni n.1 del Decreto n.56 del 10/08/2017 della Regione Marche dovrà essere eseguito un ulteriore monitoraggio per l'atmosfera sul punto A14-SP-PE-A2-0	POST OPERAM Prima dell'entrata in esercizio	REGIONE MARCHE	ARPAM	Il Piano di Monitoraggio Ambientale inserito nel Progetto Definitivo è stato aggiornato inserendo l'ulteriore punto di monitoraggio richiesto	Prot. 17620 del 15/10/2021		MAM0001 Relazione, MAM0002 Planimetria ubicazione siti	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022
A2	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	STUDIO IDROGEOLOGICO	IDR	Predisporre uno studio idrogeologico comprensivo di piezometria, completo della geolocalizzazione dei piezometri e pozzi esistenti, e delle schede costruttive degli stessi; prevedere degli interventi di mitigazione del rischio idraulico al fine di proteggere la realizzazione del casello, e compensare la sottrazione dei volumi di laminazione dovuta al parziale interessamento dell'area inondabile mediante l'aumento, in via cautelativa, del volume previsto di laminazione di 7.900 mc contenuto dall'argine di laminazione a monte della strada Interquartieri, fino ad almeno 15.000 mc, mediante ribassamento della quota del piano di campagna attuale di circa 1 m (quota finita al netto del riallascio del terreno vegetale) dell'area adiacente al corso del Torrente Genica, con la creazione di una zona golenale di espansione, compresa tra la sponda destra dello stesso Torrente Genica e la condotta dell'acquedotto di Pesaro	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	REGIONE MARCHE	ARPAM	Per la redazione dello studio idrogeologico è stata integrata la campagna d'indagine con la realizzazione di ulteriori 3 piezometri (GEO0021). E' stato predisposto lo studio idrogeologico nelle modalità richieste (GEO0010 - GEO0020). Il progetto prevede la realizzazione dell'intervento di mitigazione del rischio idraulico come richiesto dalla prescrizione.	Prot. 17620 del 15/10/2021 Prot. 11116 del 08/06/2022 (Prot. 11198 del 09/06/2022 di trasmissione a MITE causa errato indirizzo PEC)		GEO 0010 -- Relazione geologica - geomorfologica; GEO 0011 -- Planimetria e profili geologici GEO 0012 -- Carta geomorfologica - Perimetrazione aree P.A.I. - Ubicazione indagini geognostiche; GEO 0020 -- Relazione d'inquadramento idrogeologico GEO 0021 -- Planimetria e profili idrogeologici - Planimetria censimento bibliografico punti d'acqua	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022
A3	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	SISTEMA RACCOLTA ACQUE	G	Dotare l'area di cantiere operativo di 5000 mq di opportuno sistema di raccolta e trattamento depurativo delle acque di prima pioggia	POST OPERAM Prima dell'entrata in esercizio	REGIONE MARCHE	ARPAM	Il sistema di drenaggio del cantiere operativo è dotato del sistema di raccolta e trattamento delle acque di prima pioggia.	Prot. 17620 del 15/10/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022	IDR 0704 -- Drenaggio area di cantiere	AVVIATA	
A4	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	TESTIMONIALI DI STATO	RUM	Durante la fase di cantiere per gli edifici (4432, 1028 e 1026) posti a distanza inferiore a trenta metri dalle strade in progetto eseguire verifiche testimoniali prima dei lavori ed adottare procedure di prevenzione e gestione degli effetti disturbanti prodotte dalle vibrazioni	ANTE OPERAM Fase prima dell'avvio dell'attività di cantiere	REGIONE MARCHE	ARPAM	Nell'ambito della predisposizione del Progetto Esecutivo sarà redatto il Capitolato Ambientale che esplicherà le disposizioni a cui l'Appaltatore dovrà rigorosamente attenersi nel corso dell'esecuzione dei lavori, per ogni attività di cantiere e per le operazioni di ripristino dei luoghi, integrative rispetto alla normativa vigente e basate sul concetto di prevenzione dell'inquinamento e dei disturbi ambientali, al fine di prevenire e limitare gli impatti e le interferenze ambientali nel corso dei lavori delle opere in progetto	Prot. 17620 del 15/10/2021 Prot. 11116 del 08/06/2022 (Prot. 11198 del 09/06/2022 di trasmissione a MITE causa errato indirizzo PEC)			AVVIATA	
A5	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	RIPRISTINO AMBIENTALE	PAE	Tutte le mitigazioni indicate nel SIA dovranno essere riportate negli elaborati progettuali (schemi e particolari tecnici, analisi prezzi, computo metrico, ecc.) per le parti costruttive e nel Capitolato Speciale d'Appalto per le parti gestionali in fase di cantiere. Particolare attenzione deve essere posta per gli interventi di ripristino ambientale e paesaggistico al termine dei lavori, soprattutto per la fascia interessata dall'interramento del Fosso, comprese le opere idrauliche di imbocco e di uscita, e dalla costruzione della nuova Viabilità A (viabilità di Santa Veneranda).	ANTE OPERAM Fase prima dell'avvio dell'attività di cantiere	REGIONE MARCHE	ARPAM	Ad integrazione di quanto indicato nella risoluzione del progetto per C.d.S. è previsto anche il dimensionamento di barriere acustiche per mitigare l'impatto acustico.	Prot. 17620 del 15/10/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022	SUA 0100 -- Relazione tecnico-specialistica SUA 0101 -- Planimetria di progetto e abaco degli interventi vegetazionali AUA 0010 -- Relazione paesaggistica Per istanza: Parte generale (tipologici): AUA 0015 -- Tipologici architettonici; APE 0011 -- Tipologici fondazioni; STR 0600 -- Barriere antfoniche - Sezioni Tipologiche e Particolari Costruttivi; STR 0603 -- Barriere antfoniche - Relazione di calcolo Elevazione; APE 0012 -- Barriere antfoniche - Relazione Fondazioni Parte generale (studio acustico): PAC 0001 -- Relazione tecnica; PAC 0002 -- Indagini acustiche; PAC 0003 -- Risultati simulazioni; PAC 0004 -- Elaborati grafici; PAC 0010 -- Fase di cantiere - Relazione Corpo autostradale APE 0507 -- Barriere antfoniche - F0067 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi Nuovo Sv. Pesaro sud:	AVVIATA	
A6	MATTM	Parere CTVIA n.2584 del 12/01/2018	AUTORIZZAZIONI	IDR	Prima dell'inizio dei lavori dovrà essere acquisito il Nulla-Osta dell'Autorità di Bacino Distrettuale riferito anche alla definizione dei tempi di ritorno adottati dal Proponente in sede di dimensionamento del sistema di drenaggio e di verifica di compatibilità del ricettore finale	ANTE OPERAM Fase prima dell'avvio dell'attività di cantiere	REGIONE MARCHE		Saranno richiesti ed acquisiti il Nulla Osta del competente Servizio Tutela, Gestione e Assetto del Territorio (ex Genio Civile) della Regione Marche	Prot. 17620 del 15/10/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022		AVVIATA	
B1	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	CASSA ESPANSIONE GENICA	IDR	L'area di ribassamento del terreno, prevista al fine di addvenire alle capacità di contenimento necessarie all'espansione del Genica in fase di esondazione, dovrà essere recuperata in modo più uniforme lungo il corso del Genica e non confinata artificialmente in una sola porzione marginale della naturale cassa di espansione. Tale modifica all'andamento attuale del terreno, individuabile dal sottopasso autostradale alla rotatoria esistente posta a nord-ovest, dovrà inoltre essere realizzata evitando la creazione di dislivelli artificiali, avendo cura cioè di raccordare con pendenze morbide i diversi ivelli del terreno	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		In ottemperanza a tale prescrizione è stato rivista la conformazione del ribassamento per il recupero delle aree sottratte all'esondazione. Nella nuova posizione il ribassamento si sviluppa longitudinalmente al torrente Genica evitando il confinamento al margine settentrionale dell'ambito racchiuso tra il corso d'acqua e le nuove viabilità. Per la definizione di tale configurazione si è tenuto conto dei vincoli esistenti (presenza di condotta acquedottistica per la quale è stata garantita una distanza di 15m dal ribassamento), delle partizioni esistenti costituite dagli attuali scoli idraulici, dei limiti delle particelle catastali e delle ulteriori esigenze di progetto (realizzazione fosso per smaltimento acque di dilavamento). Il ribassamento è realizzato tramite uno scavo di soli 1,2 m dal piano campagna. Al fine di massimizzare la capacità di invaso e limitare l'occupazione di territorio, e considerando i vincoli sopra richiamati, il bordo dell'invaso è realizzato con argini di pendenza X su Y, da considerarsi comunque coerente con l'attuale stato dei luoghi.	Prot. 20433 del 26/11/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022 (Genio Civile, pag. 2)	DR 0701 -- Planimetria idraulica di progetto - Tav. 1/2 Opere a verde SUA 0100 -- Relazione tecnico-specialistica SUA 0101 -- Planimetria di progetto e abaco degli interventi vegetazionali AUA 0010 -- Relazione paesaggistica STD 0011 -- Planimetria generale su ortofotopiano	AVVIATA	

ABACO DELLE PRESCRIZIONI
2023.03.08 A14 - Sv Pesaro sud ABACO VO_ proroga VIA

G Problematiche di carattere generale legate ad aspetti progettuali o a temi di altro tipo (sicurezza, gestione delle emergenze, tutela ambientale, etc)
ATM Atmosfera
RUM Rumore
FAU Fauna
PAE Paesaggio
IDR Acque superficiali e sotterranee
VEG Vegetazione
VIB Vibrazioni
ARC Archeologia

ESP Espropri
SUO Suolo
TER Bilancio terre
NO Opposizione totale alla realizzazione dell'opera
TRAF Studio di traffico
ACB Analisi Costi - benefici
AUT Autorizzazioni

DECRETO VIA n. 116 del 26.03.18

N°	ENTE	PARERE/ DELIBERA	ARGOMENTO / AMBITO	TEMATICA	PRESCRIZIONI da rispettarsi in sede di progettazione esecutiva, in fase di cantiere, di realizzazione e di esercizio	FASE DI RIFERIMENTO PER L'OTTEMPERANZA	ENTE VIGILANTE	ENTI COINVOLTI	MODALITA' DI OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE per invio istanza (GEN 0010, GEN0011, GEN0012 - ottobre 2021)	ISTANZA DI V.O.	PARERI UFFICIALI	ELABORATI DI RIFERIMENTO	STATO DELL'OTTEMPERANZA (Non Avviata, Avviata, Chiusa)	CHIUSURA UFFICIALE ENTE (Parere, Verbale, ...)
B2	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	RIPRISTINO AMBIENTALE	IDR	Venga curato un efficace rinverdimento con arbusti e/o alberi, posti preferibilmente non con andamento lineare e/o geometrico, delle porzioni di terreno intercluse tra i nuovi tratti stradali e sui rilevati artificiali, utili inoltre a realizzare uno schermo di vegetazione del fronte dell'area del casello verso il Genica	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		Nella definizione delle opere a verde si sono considerati le risultanze dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) e delle relative richieste di integrazioni e, inoltre, le prescrizioni del Decreto di compatibilità ambientale n. 0000116 del 26/03/2018, in particolare curando il rinverdimento con arbusti e alberi, posti preferibilmente, laddove possibile, con andamento a gruppi, delle porzioni di terreno intercluse tra i nuovi tratti stradali e sui rilevati artificiali e, inoltre, curando la mitigazione percettiva delle barriere acustiche poste nel tratto stradale curvilineo tra le due rotoatorie attraverso il rinverdimento con arbusti	Prot. 20433 del 26/11/2021		SUA 0100 -- Relazione tecnico-specialistica SUA 0101 -- Planimetria di progetto e abaco degli interventi vegetazionali	AVVIATA	
B3	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	REGOLARIZZAZIONE FOSSO DEL CASTAGNO	IDR	Relativamente all'intervento di regolarizzazione del fosso del Castagno nella porzione di sud-est al di là del sottopasso autostradale, si valuti la possibilità di utilizzare, in luogo delle gabbionate, delle scogliere inclinate, nella permanenza della previsione di un loro rinverdimento	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		Si è valutata la possibilità di utilizzare, in luogo delle gabbionate, delle scogliere inclinate, nella permanenza della previsione di un loro rinverdimento. Il rivestimento con la scogliera inclinata comporta una larghezza maggiore della sezione in sommità. La porzione di territorio ha disposizione per l'inserimento dell'intervento, senza avere ulteriori ingombri delle proprietà limitrofe, è tale da non permettere tale aumento di sezione. La soluzione adottata ottimizza l'ingombro sul territorio e garantisce il deflusso della portata stimata	Prot. 20433 del 26/11/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022 (Genio Civile, pag. 2)		AVVIATA	
B4	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	INSERIMENTO PAESAGGISTICO	PAE	Nel rispetto degli standard da garantire per la protezione acustica, si valuti la possibilità di consentire la permanenza della visibilità del paesaggio collinare di nord-ovest anche nel tratto che lambisce l'attuale campo sportivo attraverso l'utilizzo di barriere acustiche trasparenti	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		Nell'ambito della progettazione definitiva è stata rivista e coordinata la progettazione acustica e quella architettonica delle barriere acustiche. Al fine di consentire a chi percorre la nuova viabilità parallela al casello di godere del paesaggio collinare è stata massimizzata la quota trasparente della barriera FO20, mentre è stata mantenuta la parte inferiore opaca per la FO19, che quindi risulta parzialmente trasparente, per garantire la protezione acustica dei ricettori 1026 e 1027 esposti alle immissioni acustiche dirette e quelle riflesse dalle due barriere parallele.	Prot. 20433 del 26/11/2021		AUA 0015 -- Tipologici architettonici PAC 0001 -- Relazione tecnica PAC 0002 -- Indagini acustiche PAC 0003 -- Risultati simulazioni PAC 0004 --	AVVIATA	
B5	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	INSERIMENTO PAESAGGISTICO	PAE	Venga curata la mitigazione percettiva delle barriere acustiche, poste nel tratto stradale curvilineo tra le due rotoatorie, attraverso il rinverdimento (alberi e/o arbusti) delle aree di risulta tra tale limite e il confine della proprietà privata.	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		Nella definizione delle opere a verde si sono considerati le risultanze dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) e delle relative richieste di integrazioni e, inoltre, le prescrizioni del Decreto di compatibilità ambientale n. 0000116 del 26/03/2018, in particolare curando il rinverdimento con arbusti e alberi, posti preferibilmente, laddove possibile, con andamento a gruppi, delle porzioni di terreno intercluse tra i nuovi tratti stradali e sui rilevati artificiali e, inoltre, curando la mitigazione percettiva delle barriere acustiche poste nel tratto stradale curvilineo tra le due rotoatorie attraverso il rinverdimento con arbusti	Prot. 20433 del 26/11/2021		SUA 0100 -- Relazione tecnico-specialistica SUA 0101 -- Planimetria di progetto e abaco degli interventi vegetazionali	AVVIATA	
B6	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	VERIFICA PREVENTIVA ARCHEOLOGICA	ARC	Considerato che nel SIA la Società proponente assume integralmente le prescrizioni già richieste dalla Soprintendenza, sottolineando l'elevata possibilità che si rinverranno testimonianze archeologiche, dovrà essere attuato quanto previsto dagli artt. 25-26 del D.lgs 50/2016. In considerazione delle criticità evidenziate rispetto alle preesistenze verosimilmente presenti nel sottosuolo interessato dall'intervento, il parere definitivo è necessariamente subordinato all'esito delle indagini che dovranno interessare almeno il 30% dell'area coinvolta dai lavori, onde accertare l'effettiva presenza del record archeologico, per limitare ritardi o sospensioni dei lavori dovuti a ritrovamenti imprevisti effettuati in corso d'opera	ANTE OPERAM Fase precedente la progettazione esecutiva	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		A seguito dell'incontro avvenuto il 18/04/2019 presso gli uffici della soprintendenza archeologia-belle arti e paesaggio delle Marche, con nota prot. 11010 del 18/06/2019 il Proponente inviava il Piano delle indagini archeologiche preventive condivise nell'incontro suddetto. Si è in attesa dell'approvazione da parte della soprintendenza	Prot. 20433 del 26/11/2021	Parere Soprintendenza Prot. 3169 del 18/03/2022	Nota ASPI prot. 11010 del 18/06/2019; GEN001-1 - febbraio 2021; ARC004 - marzo 2019; ARC005 - marzo 2019; ARC006 - marzo 2019.	AVVIATA	
B7	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA	ARC	Poiché i suddetti sondaggi preventivi non possono eliminare del tutto il rischio dell'eventuale rinvenimento accidentale di elementi di interesse archeologico, per prevenire possibili danneggiamenti che potrebbero interessare beni culturali presenti nel sottosuolo, dando possibile integrazione a una fattispecie di reato secondo quanto previsto dagli artt. 160-161 ("Ordine di reintegrazione" e "Danno a cose ritrovate") e dall'art. 175 del D.lgs 42/2004, si ritiene inoltre necessario che nelle zone non interessate dai sondaggi preliminari ma comunque interessate dalle opere di progetto, sia prescritto quanto segue: * lungo il tracciato di progetto e nelle aree di cantiere e delle relative opere connesse, tutte le attività di scotico e di scavo del suolo attuale andranno effettuate con assistenza archeologica continuativa da parte di operatori archeologici di comprovata esperienza, con oneri non a carico di questa Soprintendenza, alla quale compete tuttavia la direzione scientifica dell'intervento archeologico e con la quale andranno per tanto concordati modalità e tempi di esecuzione; * nel caso di rinvenimenti di contesti di interesse archeologico, occorrerà procedere a puntuali indagini stratigrafiche, in modo da permettere la valutazione della natura e della consistenza dei resti, al fine di stabilire le più opportune misure di tutela;	CORSO OPERA Fase di cantiere	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		In ottemperanza a quanto richiesto sarà individuato operatore archeologico di comprovata esperienza mediante gara pubblica.	Prot. 20433 del 26/11/2021	Parere Soprintendenza Prot. 3169 del 18/03/2022	ARC 0001 -- Relazione ARC 0002 -- Carta delle presenze archeologiche ARC 0003 -- Carta del rischio archeologico	AVVIATA	
B8	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	CONTROLLI ARCHEOLOGICI	ARC	Al termine delle indagini, dovrà essere redatta e consegnata alla Soprintendenza la documentazione tecnico-scientifica di prassi le cui norme verranno meglio specificate agli archeologici incaricati di seguire i lavori - che costituisce parte integrante dell'intervento archeologico.	CORSO OPERA Fase di cantiere	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		La prescrizione verrà ottemperata al termine dell'esecuzione delle indagini.	Prot. 20433 del 26/11/2021	Parere Soprintendenza Prot. 3169 del 18/03/2022	ARC 0001 -- Relazione ARC 0002 -- Carta delle presenze archeologiche ARC 0003 -- Carta del rischio archeologico	AVVIATA	
B9	MIBAC	Parere n.35765 del 22/12/2017	CONTROLLI ARCHEOLOGICI	ARC	Qualora siano previste perforazioni verticali nell'ambito della Bonifica Ordigni Bellici, queste dovranno essere sottoposte a controllo archeologico al fine di raccogliere dati e informazioni sull'eventuale presenza di stratigrafie archeologiche. Si rammenta che sulla base dei risultati delle indagini archeologiche, potranno essere trasmessi ulteriori provvedimenti di tutela, ai sensi del D.Lgs 42/2004.	CORSO OPERA Fase di cantiere	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche		La prescrizione verrà ottemperata durante l'esecuzione della BOB.	Prot. 20433 del 26/11/2021	Parere Soprintendenza Prot. 3169 del 18/03/2022	ARC 0001 -- Relazione ARC 0002 -- Carta delle presenze archeologiche ARC 0003 -- Carta del rischio archeologico	AVVIATA	

ABACO DELLE PRESCRIZIONI
2023.03.08 A14 - Sv Pesaro sud ABACO VO_ proroga VIA

G Problematiche di carattere generale legate ad aspetti progettuali o a temi di altro tipo (sicurezza, gestione delle emergenze, tutela ambientale, etc)	ESP Espropri
ATM Atmosfera	SUO Suolo
RUM Rumore	TER Bilancio terre
FAU Fauna	NO Opposizione totale alla realizzazione dell'opera
PAE Paesaggio	TRAF Studio di traffico
IDR Acque superficiali e sotterranee	ACB Analisi Costi - benefici
VEG Vegetazione	AUT Autorizzazioni
VIB Vibrazioni	
ARC Archeologia	

DECRETO VIA n. 116 del 26.03.18

N°	ENTE	PARERE/ DELIBERA	ARGOMENTO / AMBITO	TEMATI CA	PRESCRIZIONI da rispettarsi in sede di progettazione esecutiva, in fase di cantiere, di realizzazione e di esercizio	FASE DI RIFERIMENTO PER L'OTTEMPERANZA	ENTE VIGILANTE	ENTI COINVOLTI	MODALITA' DI OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE per invio istanza (GEN 0010, GEN0011, GEN0012 - ottobre 2021)	ISTANZA DI V.O.	PARERI UFFICIALI	ELABORATI DI RIFERIMENTO	STATO DELL'OTTEMPERANZA (Non Avviata, Avviata, Chiusa)	CHIUSURA UFFICIALE ENTE (Parere, Verbale, ...)
C1	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	PMA	IDR	I punti di monitoraggio della qualità delle acque superficiali e dell'aria andranno riposizionati e/o implementati in accordo con ARPAM; il piezometro A14-02-PE-SO-PZ-01/1V non sembra intercettare deflussi sotterranei di zone di criticità nella fase di cantiere, la sua ubicazione andrà spostata più in prossimità delle nuove rampe A e B o poco più a valle idrogeologica della nuova viabilità E (area rotatoria in progetto).	ANTE OPERAM Prima di approvazione PD	REGIONE MARCHE PF VAA	ARPAM Dip. Pesaro	Il PMA allegato recepisce le indicazioni di ARPAM; inoltre in occasione del sopralluogo del 21/12/2018 (vedi verbale) relativo alle OPC di Pesaro, è stato concordato l'inserimento della centralina fissa della qualità dell'aria A14-OC-PE-A3-03 a servizio oltre che dello svincolo di Pesaro sud anche del lotto 0 delle Opere compensative di Pesaro, già attiva da dicembre 2020. Tale inserimento, come condiviso in occasione del citato sopralluogo, renderebbe superfluo il punto A14-SP-PE-A1-02. Il piezometro A14-02-PE-SO-PZ-01/1V è stato spostato, come richiesto e condiviso con ARPAM, in prossimità delle nuove rampe del svincolo A14-OC-PE-A3-03.	Prot. 17620 del 15/10/2021 Prot. 11116 del 08/06/2022 (Prot. 11198 del 09/06/2022 di ritrasmissione a MITE causa errato indirizzo PEC)	ARPAM - Area Vasta Nord, nota prot. regionale n. 1317107 del 25/10/2021	MAM 0001 -- Relazione MAM 0002 -- Planimetria Ubicazione Siti Istanza VO: - verbale di sopralluogo - aspetti ambientali del 21/12/2018; - scheda centralina fissa di misura Atmosfera; - PMA MAM 0001 e 0002.	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022
C2	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	PMA	G	Tutti i monitoraggi post operam relativi alle matrici ambientali dovranno avere una durata di almeno 24 mesi, più altri 12 mesi nel caso si dovessero evidenziare criticità	ANTE OPERAM Prima di approvazione PD	REGIONE MARCHE PF VAA	ARPAM Dip. Pesaro	Il Progetto Definitivo contiene il Piano di Monitoraggio Ambientale aggiornato in base a quanto richiesto dalla prescrizione. Si rimanda agli specifici elaborati di progetto	Prot. 16380 sdel 28/09/2021	ARPAM - Area Vasta Nord, nota prot. REGIONALE n. 1317107 del 25/10/2021	MAM 0001 -- Relazione MAM 0002 -- Planimetria Ubicazione Siti	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022
C3	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	AREA IN DESTRA TORRENTE GENICA	IDR	Come richiesto dalla PF Difesa del suolo e della costa, per la progettazione di dettaglio dell'area depressa prevista a monte della strada Interquartieri, in destra del torrente Genica, dovrà essere valutata la possibilità di realizzare una conformazione della stessa, tale da mantenere dei collegamenti con il vicino alveo del T. Genica. Tale area andrà conformata in modo da ottenere la sua entrata in funzione prima del sommo, da parte dei flussi di piena, della Strada Interquartieri e delle aree dello svincolo presso l'innesto con la stessa, al fine di un adeguato funzionamento quale area di laminazione a protezione delle zone limitrofe e di quelle a valle. Si avrà inoltre cura di motivare la difficoltà di posizionarla senza interessare le aree dove sarebbe previsto lo sbarramento di valle della cassa di laminazione proposta nell'ambito dell'assetto di progetto preliminare (2013) per detto ramo del T. Genica.	ANTE OPERAM Prima di approvazione PD	Regione Marche - PF VAA Regione Marche - P.F. Difesa del Suolo e della Costa Regione Marche - P.F Tutela del territorio di Pesaro-Urbino		L'area depressa prevista a monte della strada Interquartieri, in destra del torrente Genica, ha la funzione di laminare la portata che recapita la nuova piattaforma stradale, compensando l'impermeabilizzazione del terreno. Se si creasse un collegamento con il vicino alveo del T. Genica, diventerebbe una cassa di espansione, classificata, a servizio del torrente. Di conseguenza dovrebbe avere un diverso iter di approvazione ed altre caratteristiche tecniche in base al Regio Decreto. Inoltre, creando il collegamento tra il torrente e l'area depressa si aumenterebbe la frequenza di allagamento della zona. Infine, bisognerebbe creare un argine per proteggere il tratto a monte, non ribassato. Il piano strada della viabilità Interquartieri è al di sopra della quota di massima piena del Rio Genica, in corrispondenza del ponte sul rio stesso. Le motivazioni sopra citate sono state espone nella riunione con gli Enti competenti e, da loro, accettate. La scrivente ha rappresentato tutte le criticità sopraindicate agli Enti competenti, in vari incontri avvenuti nel dicembre 2017 e gennaio 2018, stante la preliminare condivisione da parte degli Enti, ASP1 si rende disponibile ad ulteriori tavoli tecnici di confronto per la	Prot. 16380 sdel 28/09/2021	PF Tutela del territorio di Pesaro-Urbino nota ID24854684 del 13/12/2021:	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022	
C4	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	MURO DI SOSTEGNO	G	Dovrà essere studiata la realizzazione di un muro a sostegno del rilevato stradale in prossimità della proprietà del signor Ambrogiani al fine di evitare l'occupazione della sua proprietà.	ANTE OPERAM Prima di approvazione PD	Regione Marche - PF VAA	Comune di Pesaro	Il progetto prevede la realizzazione di un muro di sostegno lungo la rampa A per minimizzare l'occupazione delle aree della proprietà suindicata.	Prot. 16380 sdel 28/09/2021		APE 0210 -- Planimetria e prospetto APE 0211 -- Carpenteria APE 0212 -- Sezioni di progetto APE 0213 -- Relazione di calcolo	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022
C5	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	PIANO DI UTILIZZO	TER	Relativamente al Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo, i risultati del campionamento per la caratterizzazione chimico-fisica nel punto in cui non è stato consentito l'accesso andranno inviati ad ARPAM - Dip. di Pesaro.	ANTE OPERAM Fase di progettazione esecutiva	Regione Marche - PF VAA	ARPAM - Dip. di Pesaro	La campagna di indagini verrà completata nell'ambito del Progetto Esecutivo e i risultati ottenuti saranno inseriti nell'aggiornamento del Piano di utilizzo che sarà trasmesso agli enti competenti, tra cui ARPA Marche. Il proponente richiede pertanto che la prescrizione venga RIMANDATA ALLA FASE DI PROGETTO ESECUTIVO	Prot. 16380 sdel 28/09/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022		AVVIATA	
C6	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	MITIGAZIONI AMBIENTALI	G	a) Tutte le mitigazioni indicate nel SIA dovranno essere riportate negli elaborati progettuali (schemi e particolari tecnici, analisi prezzi, computo metrico, ecc.) per le parti costruttive e nel Capitolato Speciale d'Appalto per le parti gestionali in fase di cantiere. b) Il progetto del verde dovrà avere una durata di cinque anni per le cure colturali, termine necessario per garantire l'attecchimento e il miglior sviluppo delle piante messe a dimora	ANTE OPERAM Fase di progettazione PD	Regione Marche - PF VAA		Ad integrazione di quanto indicato nella risoluzione del progetto per C.d.S. è previsto anche il dimensionamento di barriere acustiche per mitigare l'impatto acustico. Per quanto riguarda la manutenzione sarà valorizzato nelle somme a disposizione a cura della stazione appaltante del progetto esecutivo.	Prot. 16380 sdel 28/09/2021	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022	SUA 0100 -- Relazione tecnico-specialistica SUA 0101 -- Planimetria di progetto e abaco degli interventi vegetazionali Istanza VO: Barriere viabilità interferita: STR 0500 -- Barriere antfoniche - FO006 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; STR 0502 -- Barriere antfoniche - FO017 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; STR 0504 -- Barriere antfoniche - FO019 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; STR 0505 -- Barriere antfoniche - FO020 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; STR 0506 -- Barriere antfoniche - FO021 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; Sv pesaro sud: STR0501 -- Barriere antfoniche - FO016 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; STR 0503 -- Barriere antfoniche - FO018 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi; corpo stradale: STR 0507 -- Barriere antfoniche - FO067 - Planimetria, Prospetto, Sezioni e Particolari Costruttivi PAC 0001 -- Relazione tecnica;	AVVIATA	

ABACO DELLE PRESCRIZIONI
2023.03.08 A14 - Sv Pesaro sud ABACO VO_ proroga VIA

- | | |
|---|--|
| G Problematiche di carattere generale legate ad aspetti progettuali o a temi di altro tipo (sicurezza, gestione delle emergenze, tutela ambientale, etc) | ESP Espropri |
| ATM Atmosfera | SUO Suolo |
| RUM Rumore | TER Bilancio terre |
| FAU Fauna | NO Opposizione totale alla realizzazione dell'opera |
| PAE Paesaggio | TRAF Studio di traffico |
| IDR Acque superficiali e sotterranee | ACB Analisi Costi - benefici |
| VEG Vegetazione | AUT Autorizzazioni |
| VIB Vibrazioni | |
| ARC Archeologia | |

DECRETO VIA n. 116 del 26.03.18

N°	ENTE	PARERE/ DELIBERA	ARGOMENTO / AMBITO	TEMA CA	PRESCRIZIONI da rispettarsi in sede di progettazione esecutiva, in fase di cantiere, di realizzazione e di esercizio	FASE DI RIFERIMENTO PER L'OTTEMPERANZA	ENTE VIGILANTE	ENTI COINVOLTI	MODALITA' DI OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE per invio istanza (GEN 0010, GEN0011, GEN0012 - ottobre 2021)	ISTANZA DI V.O.	PARERI UFFICIALI	ELABORATI DI RIFERIMENTO	STATO DELL'OTTEMPERANZA (Non Avviata, Avviata, Chiusa)	CHIUSURA UFFICIALE ENTE (Parere, Verbale, ...)
C7	REGIONE MARCHE	Decreto Regionale VIA n. 56/VAA del 10/08/2017	PMA	ATM	Vista la prossimità del cantiere ad un impianto sportivo, che svolge attività anche all'aperto, si dovranno adottare tutte le cautele per la riduzione/abbattimento delle polveri prodotte, prevedendo, in accordo con ARPAM e ASUR di Pesaro un monitoraggio specifico in corso d'opera.	ANTE OPERAM Fase di approvazione progettazione esecutiva	Regione Marche - PF VAA	ARPAM di Pesaro e Urbino ASUR di Pesaro	come richiesto dalla Regione Marche è stato inserito nel PMA un sito integrativo per il monitoraggio delle polveri (sito: A14- SP-PE-A2-03) in corrispondenza dell'impianto sportivo "S. Veneranda"	Prot. 16380 sdel 28/09/2021	ARPAM – Area Vasta Nord, nota acquisita al prot. Regionale n. 1317107 del 25/10/2021	MAM 0001 -- Relazione MAM 0002 -- Planimetria Ubicazione Siti	CHIUSA	provvedimento Regione Marche n.3/VAAM del 14/01/2022