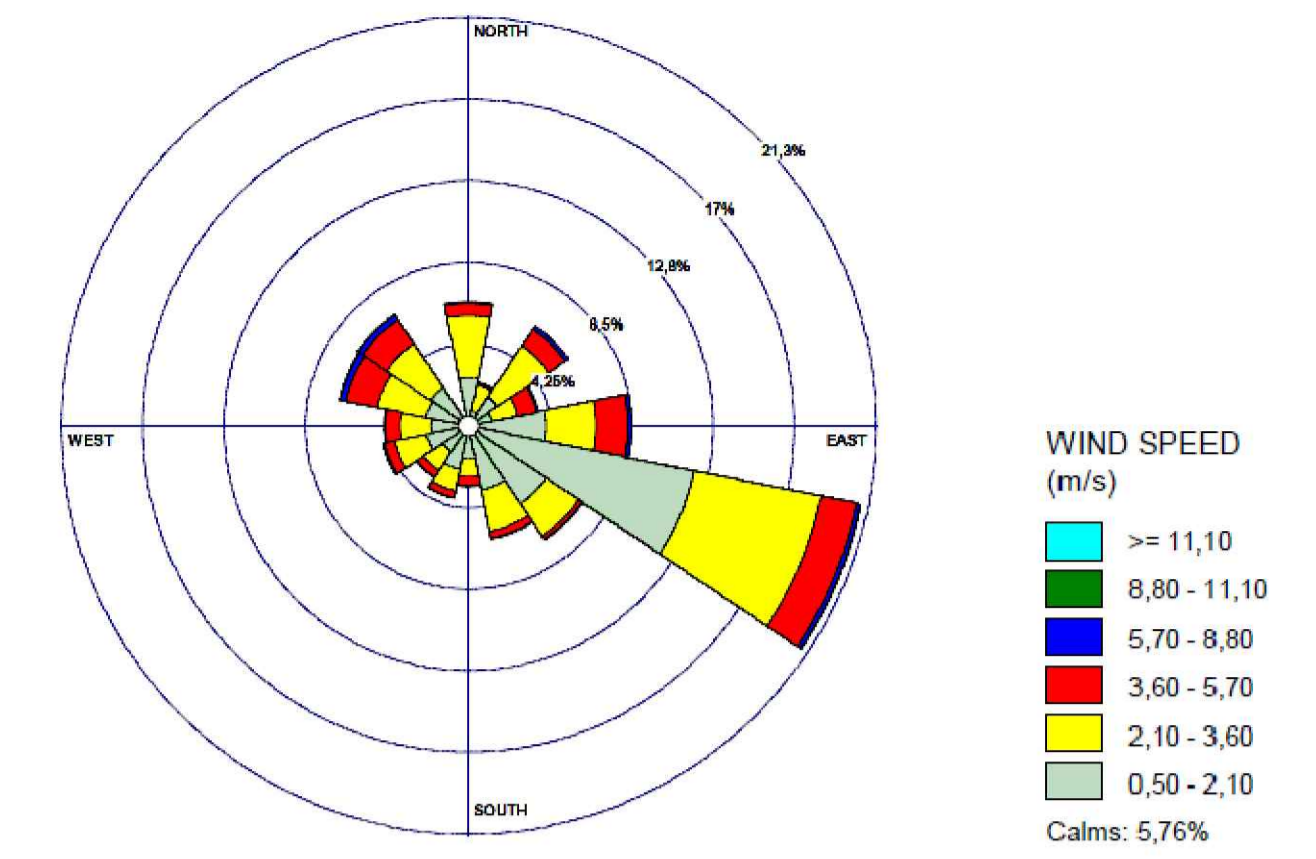
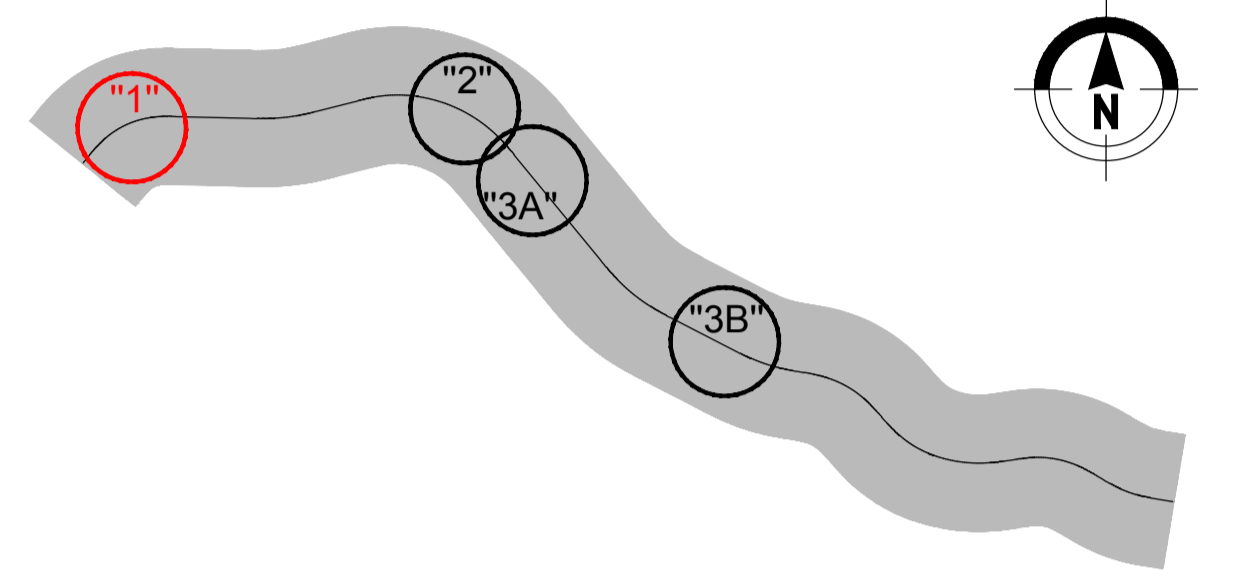


Regime anemologico



Planimetria localizzazione ricettori INTERVENTO "1": Adeguamento prima curva



Legenda

- Cantiere base
- Area tecnica
- Piste di cantiere
- FAL
- Cantiere operativo

Localizzazione ricettori in prossimità delle aree di cantiere

Ricettore	Cantiere	Opera	Dist. cantiere (m)	Dist. FAL (m)
R 3	AT. 1	INTERVENTO "1"	200	160
R 5	AT. 1	INTERVENTO "1"	145	120
R 6	AT. 1	INTERVENTO "1"	140	95
R 7	AT. 1	INTERVENTO "1"	170	60
R 504	AT. 1	INTERVENTO "1"	190	55
R 34	AT. 1	INTERVENTO "1"	180	150
R 32	AT. 1	INTERVENTO "1"	145	105
R 31	AT. 1	INTERVENTO "1"	85	40
R 501	AT. 1	INTERVENTO "1"	30	60
R 27	AT. 1	INTERVENTO "1"	100	105
R 25	AT. 1	INTERVENTO "1"	170	110
R 29	AT. 1	INTERVENTO "1"	130	140
R 28	AT. 1	INTERVENTO "1"	160	170
R 500	AT. 1	INTERVENTO "1"	140	130

Localizzazione ricettori in prossimità delle aree di cantiere

Ricettore	Cantiere	Opera	Dist. cantiere (m)	Dist. FAL (m)
R 26	AT. 1	INTERVENTO "1"	190	100
R 2	AT. 1	INTERVENTO "1"	200	140
R 1	CB	INTERVENTO "1"	287	210
R 207	CB	INTERVENTO "1"	81	150
R 208	CB	INTERVENTO "1"	142	210
R209	CB	INTERVENTO "1"	183	310
R 505	CB	INTERVENTO "1"	220	130
R 506	CB	INTERVENTO "1"	280	220

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**SS 16 ADRIATICA - VARIANTE DI ANCONA**  
Ampliamento da 2 a 4 corsie da Falconara a Baraccola  
1° Lotto: Tratto Falconara - Torrette (svincoli inclusi)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. AN1

---

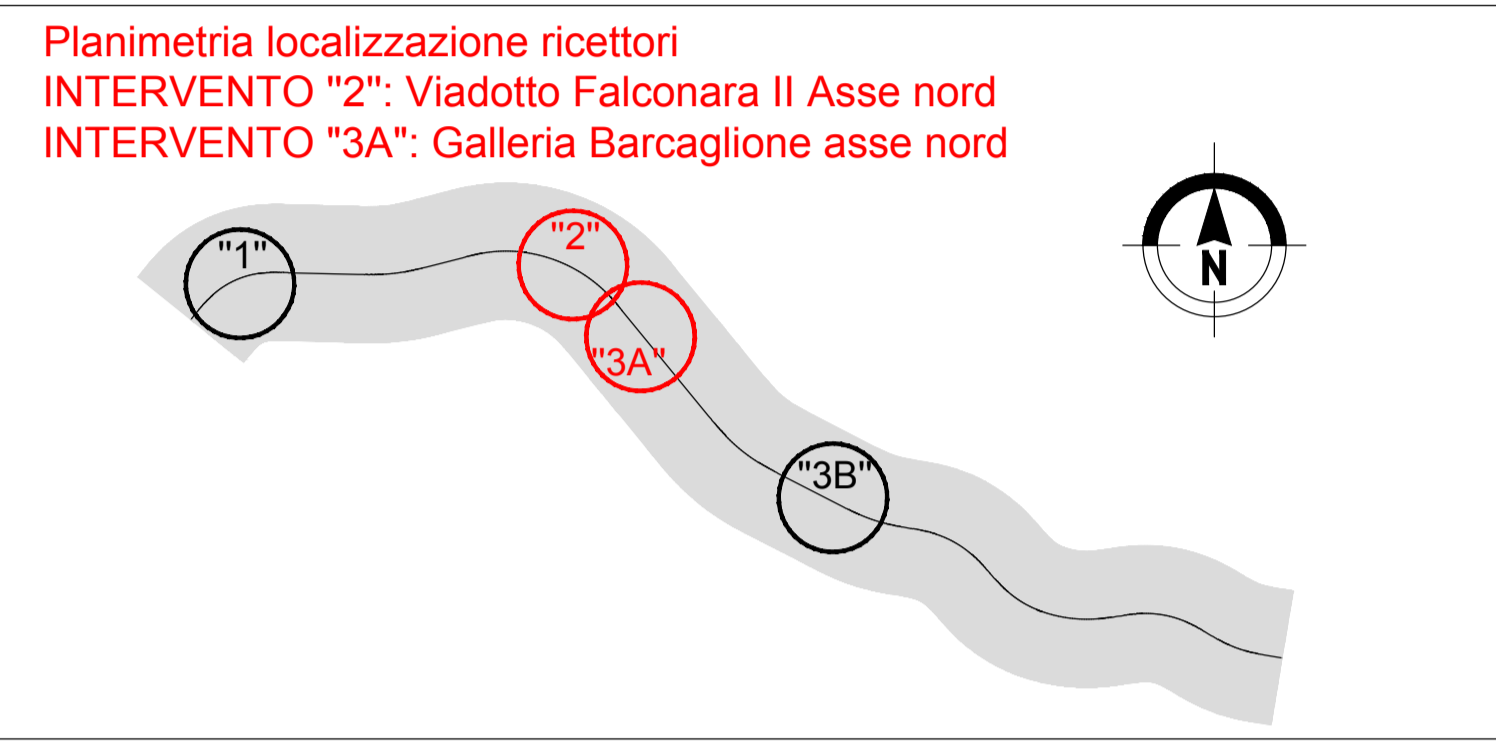
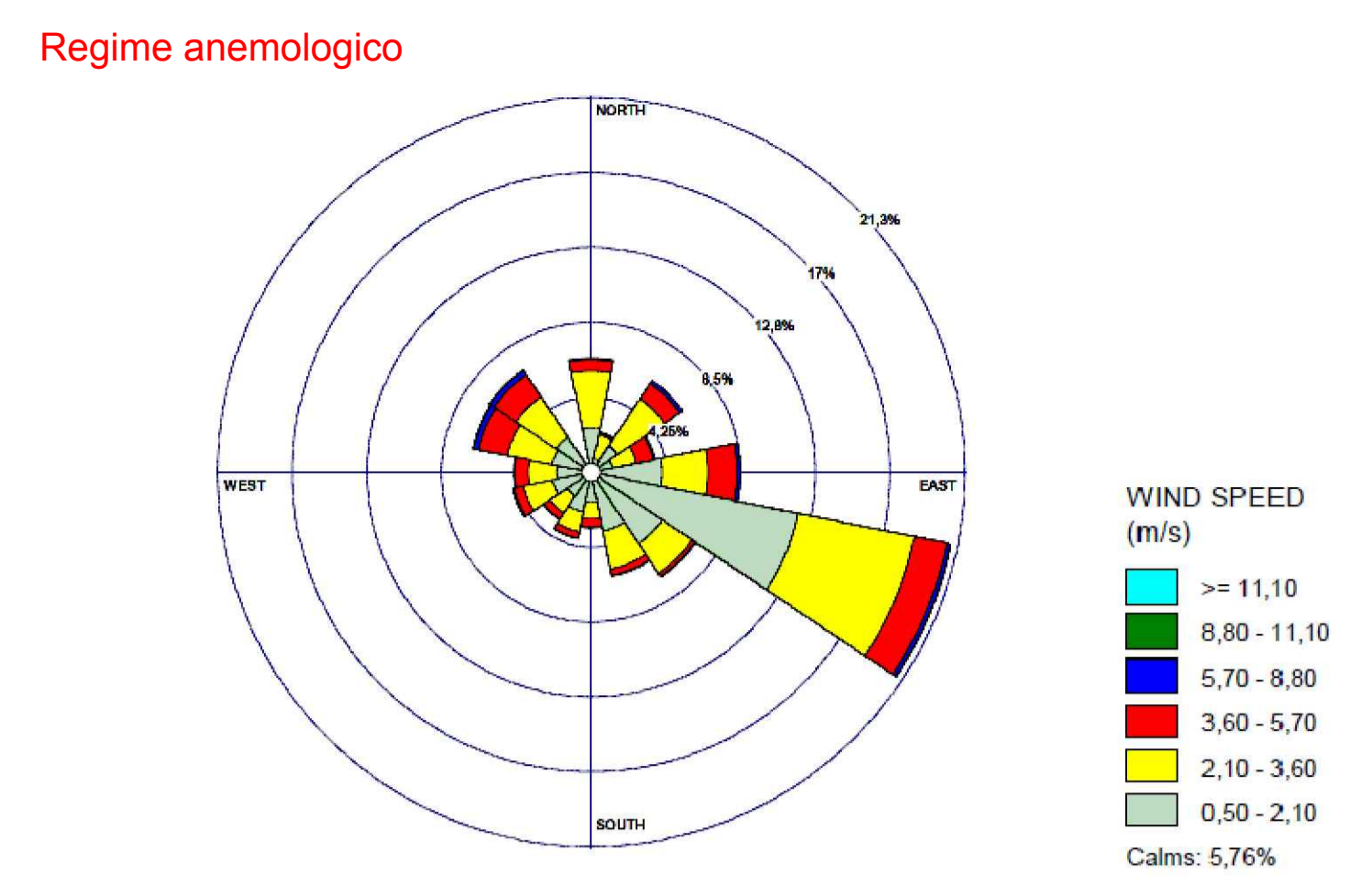
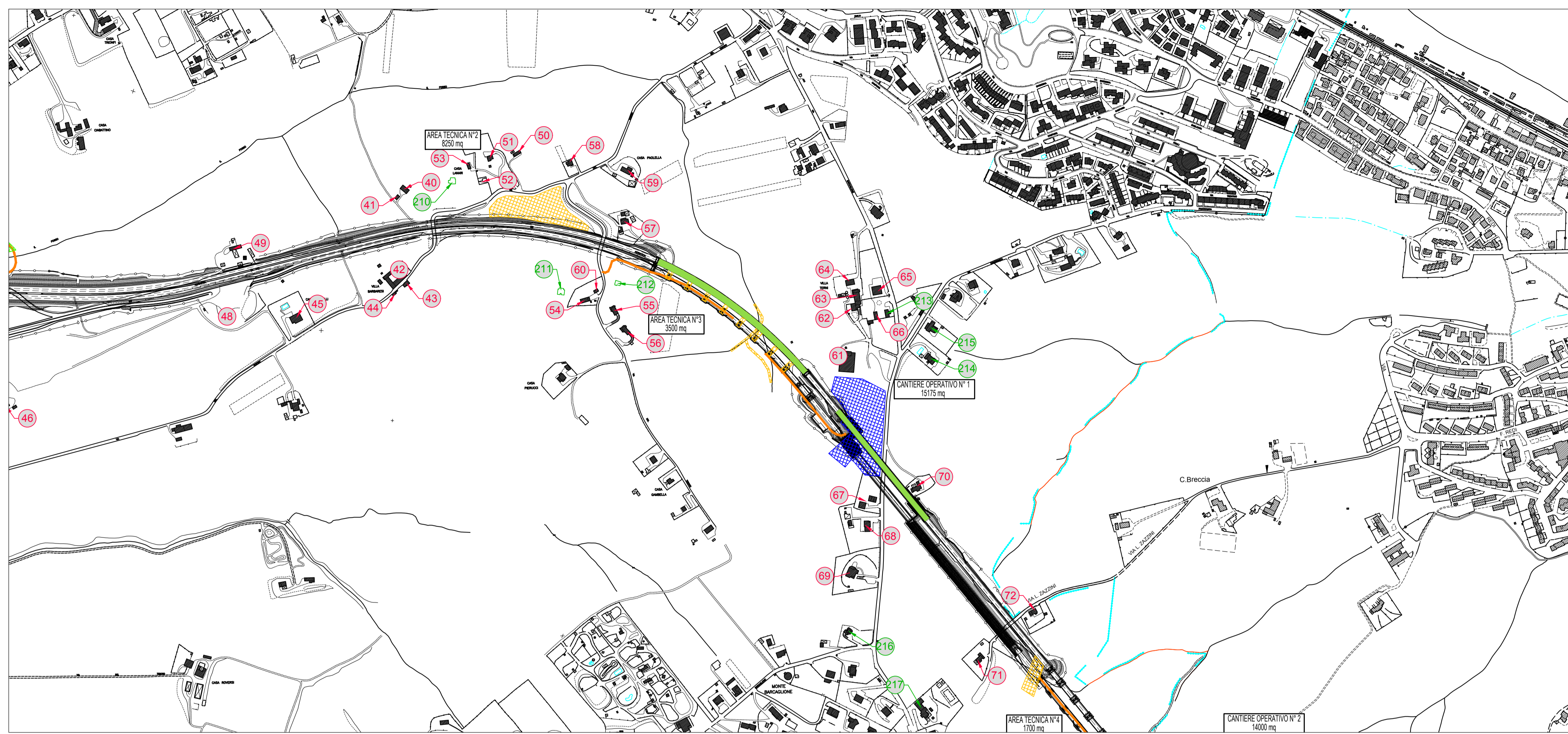
**PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDC - ICARIA**

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Arch. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108</p> <p><b>IL R.U.P.:</b> Dott. Ing. Massimo Giovinazzo</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARIA:</b>  </p> <p><b>MANDANTARI:</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Braccioni Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. E. Sestini Dott. Ing. F. Novelli Dott. Ing. L. Dineoli Dott. Ing. L. Nani Dott. Agr. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berti Nelli</p> <p><b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. D. Carlacioni Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. G. Cordua Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. V. Rotoliani Dott. Ing. F. Marchioni Dott. Ing. M. Sorbelli Dott. Ing. Y. Piumo Dott. Ing. G. Pulli</p> <p><b>PROTOCOLLO:</b> DATA</p>
---	---

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA**  
Planimetria di localizzazione, dei ricettori censiti - ALL.16 - Foglio 1 di 3

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LEV. PROG.	N. PROG.	T00-IA03-AMB-PU03-A		
PROGETTO	ELAB.	CODICE ELAB.	T00IA03AMBPU03	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione a seguito di parere istruttorio n. 17500 del 08/07/2019	09/09/2019	G.Strani	A.Braccioni	N.Granieri



**Legenda**

	Cantiere base		Cantiere operativo
	Piste di cantiere		FAL
	Area tecnica		

Localizzazione ricettori in prossimità delle aree di cantiere

Ricettore	Cantiere	Opera	Dist. cantiere (m)	Dist. FAL (m)
R210	AT. 2	INTERVENTO "2"	100	430
R53	AT. 2	INTERVENTO "2"	90	410
R52	AT. 2	INTERVENTO "2"	90	380
R51	AT. 2	INTERVENTO "2"	100	380
R50	AT. 2	INTERVENTO "2"	100	340
R58	AT. 2	INTERVENTO "2"	60	250
R59	AT. 2	INTERVENTO "2"	140	180
R57	AT. 2	INTERVENTO "2"	80	100
R60	AT. 2	INTERVENTO "2"	130	130
R54	AT. 2	INTERVENTO "2"	140	150
R211	AT. 2	INTERVENTO "2"	120	190
R212	AT. 2	INTERVENTO "2"	120	85
R55	AT. 2	INTERVENTO "2"	160	130
R 56	A.T.2	INTERVENTO "2"	200	140

Localizzazione ricettori in prossimità delle aree di cantiere

Ricettore	Cantiere	Opera	Dist. cantiere (m)	Dist. FAL (m)
R 65	CO 1	INTERVENTO "2"	190	180
R 64	CO 1	INTERVENTO "2"	190	170
R 63	CO 1	INTERVENTO "2"	160	170
R 62	CO 1	INTERVENTO "2"	140	150
R 66	CO 1	INTERVENTO "2"	120	130
R 61	CO 1	INTERVENTO "2"	20	65
R 213	CO 1	INTERVENTO "2"	130	190
R 215	CO 1	INTERVENTO "2"	150	240
R 214	CO 1	INTERVENTO "3A"	100	190
R 67	CO 1	INTERVENTO "3A"	50	60
R 70	CO 1	INTERVENTO "3A"	80	10
R 68	CO 1	INTERVENTO "3A"	90	80
R 69	CO 1	INTERVENTO "3A"	180	170

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**SS 16 ADRIATICA - VARIANTE DI ANCONA**  
Ampliamento da 2 a 4 corsie da Falconara a Baraccola  
1° Lotto: Tratto Falconara - Torrette (svincoli inclusi)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. AN1

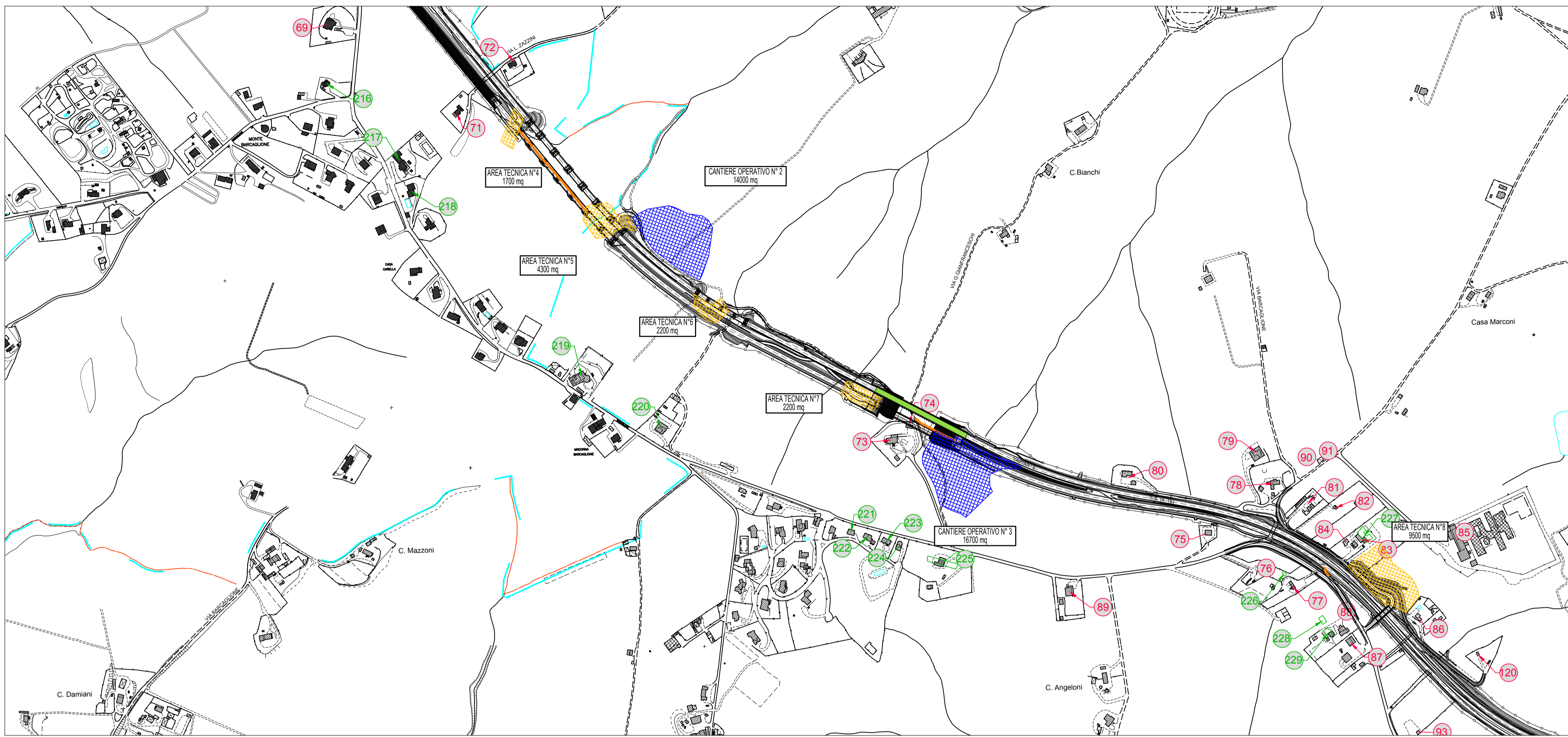
**PROGETTAZIONE:** **ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA**

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Federico Durastanti Dott. Arch. A. Braccioni Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108</p> <p><b>IL R.U.P.:</b> Dott. Ing. Massimo Giovinozzio</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>MANDATARIA:</b> </p> <p><b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffi Dott. Arch. A. Braccioni Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. L. Sorema Dott. Ing. E. Sillari Dott. Ing. F. Novelli Dott. Ing. L. Dielli Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berti Nulli</p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA:</b> Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. G. Cordus Dott. Ing. V. De Ciori</p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI:</b> Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. M. Sorbelli Dott. Ing. V. Pannini Dott. Ing. G. Pulli</p> <p><b>SETTORE CIVILE E AMBIENTALE</b> <b>UFFICIO AMBIENTALE</b> <b>SEZIONE DELLA PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>DOTTORE INGEGNERE</b> <b>NANDO GRANIERI</b></p>
---	--

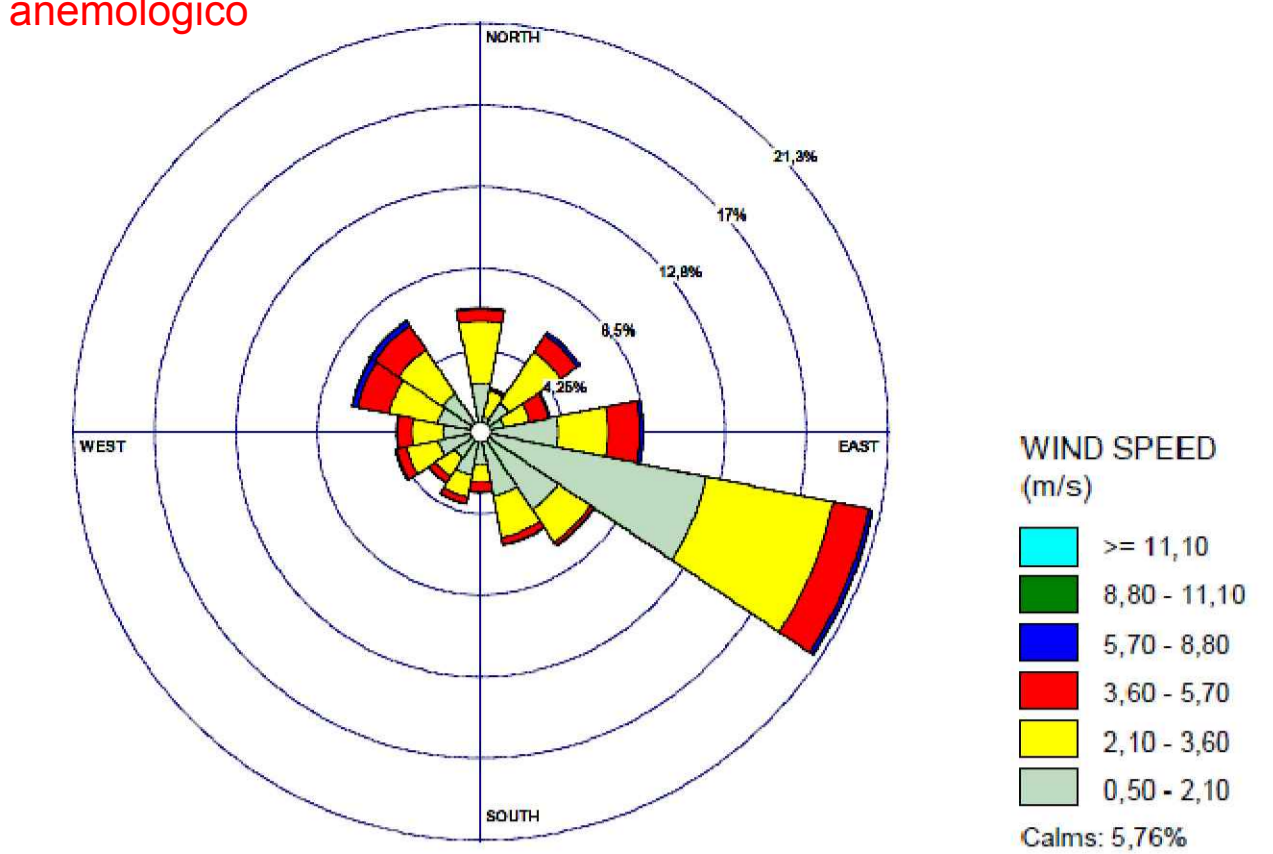
**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA**  
Planimetria di localizzazione, dei ricettori censiti - ALL.16 - Foglio 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPAN02	T00-IA03-AMB-PU03-A	A	1:5000
ELABORAZIONE: E1801	CODICE ELAB.: T00IA03AMBPU03		

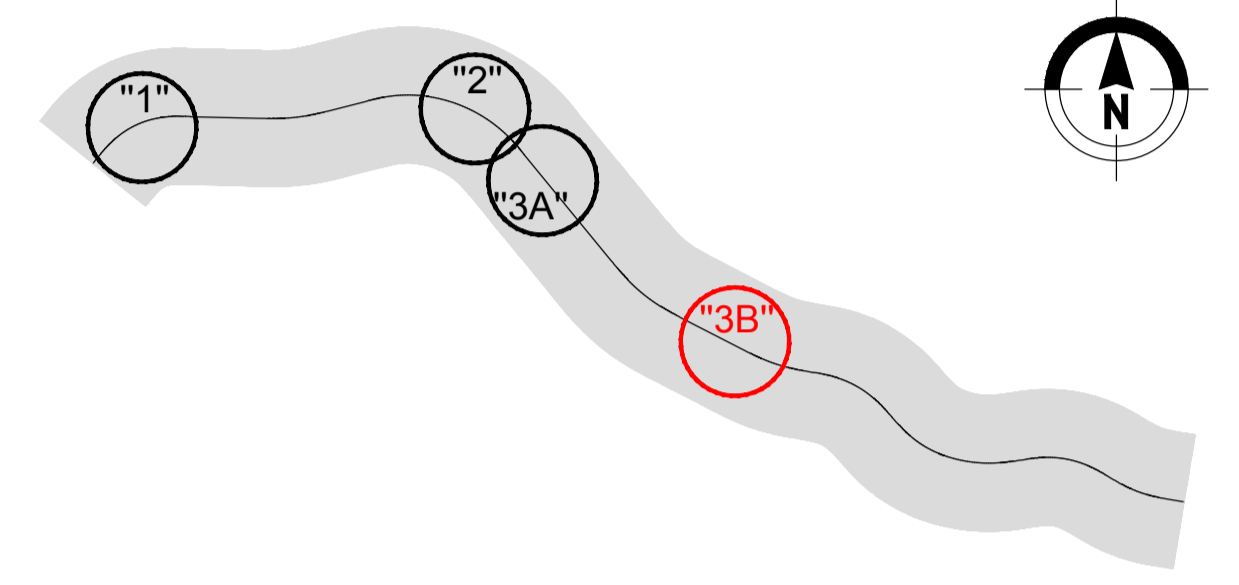
REV. A	DESCRIZIONE: Emissione a seguito di parere istruttorio n. 17500 del 08/07/2019	DATA: 09/09/2019	REDDATTO: G.Strani	VERIFICATO: A.Braccioni	APPROVATO: N.Granieri
--------	--	------------------	--------------------	-------------------------	-----------------------



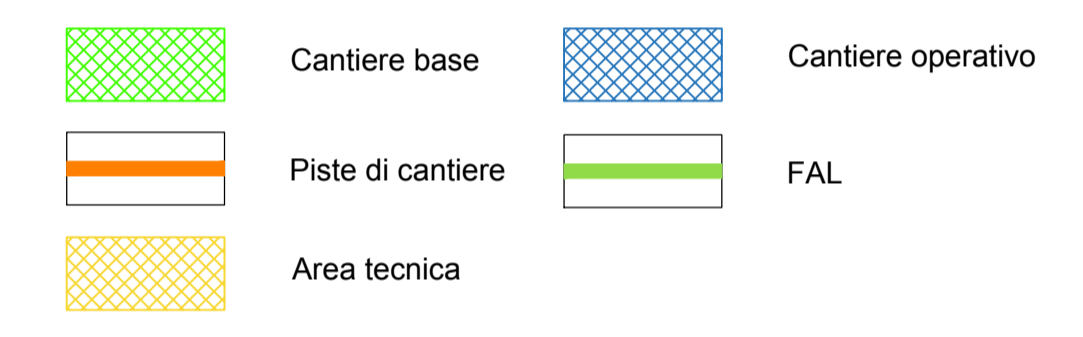
Regime anemologico



Planimetria localizzazione ricettori INTERVENTO "3B": Galleria Orciani asse nord



Legenda



Localizzazione ricettori in prossimità delle aree di cantiere

Ricettore	Cantiere	Opera	Dist. cantiere (m)	Dist. FAL (m)
R 74	CO 3	INTERVENTO "3B"	50	25
R 73	CO 3	INTERVENTO "3B"	55	55
R 221	CO 3	INTERVENTO "3B"	180	260
R 222	CO 3	INTERVENTO "3B"	160	250
R 223	CO 3	INTERVENTO "3B"	130	240
R 224	CO 3	INTERVENTO "3B"	110	240
R 225	CO 3	INTERVENTO "3B"	95	240



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**SS 16 ADRIATICA - VARIANTE DI ANCONA**  
 Ampliamento da 2 a 4 corsie da Falconara a Baraccola  
 1° Lotto: Tratto Falconara - Torrette (svincoli inclusi)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. AN1

**PROGETTAZIONE:** ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dott. Ing. Nando Granieri  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA: Sintagma  
 MANDANTI: ICARIA

**IL PROGETTISTA:**  
 Dott. Ing. Federico Durastanti  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

**IL GEOLOGO:**  
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

**IL R.U.P.:**  
 Dott. Ing. Massimo Giovinazzo

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Filippo Pambianco  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

**PROTOCOLLO** DATA

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**ATMOSFERA**  
 Planimetria di localizzazione, dei ricettori censiti - ALL.16 - Foglio 3 di 3

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO: DPAN02  
 LIV. PROG.: E  
 N. PROG.: 1801

**NOME FILE**

T00-IA03-AMB-PU03-A

**CODICE ELAB.** T00IA03AMBPU03

**REVISIONE** A

**SCALA:** 1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione a seguito di parere istruttorio n. 17500 del 08/07/2019	09/09/2019	G.Strani	A.Bracchioli	N.Granieri