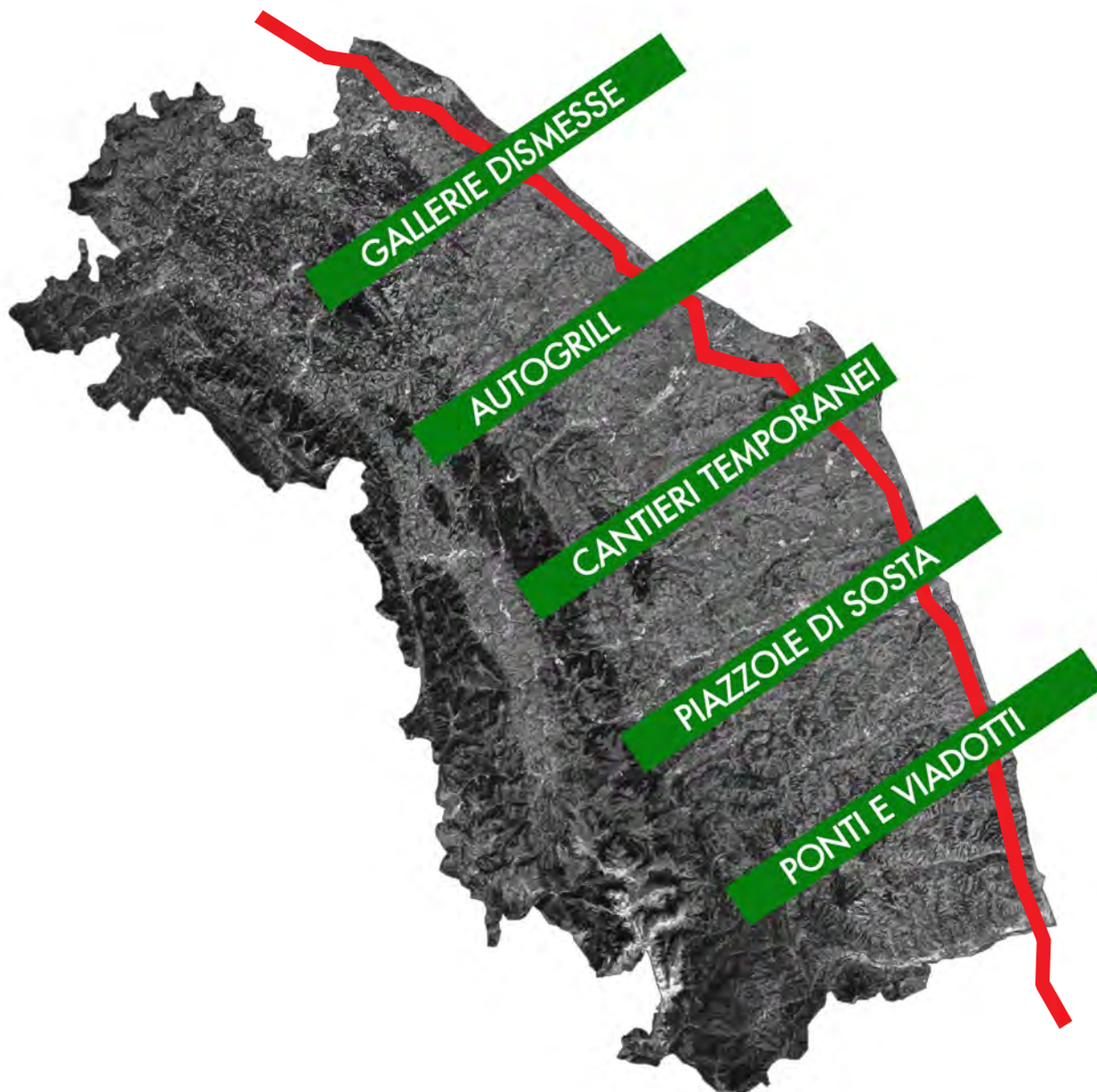


 **A14** PALINSESTO
MARCHE

RILEGGERE L'INFRASTRUTTURA:
DAI NON LUOGHI AL *SITE-SPECIFIC*



A 14 – Palinsesto Marche

Rileggere l'infrastruttura: dai non luoghi al *site-specific*

La call propone di riflettere su un possibile paradosso: "rallentare" ciò che per sua naturale vocazione si qualifica come vettore che attraversa in velocità il territorio. Il valore di questo ipotetico rallentamento costituisce il reale valore aggiunto che l'infrastruttura porterebbe al territorio, non soltanto nei termini della mobilità di uomini e merci ma anche nei confronti di un'inedita relazione fisica ed evocativa con il territorio che attraversa.

Relazione visiva, ludica, paesistica, innovativa perché inedita e ancora inesplorata.

Il contest proposto sollecita un pensiero libero da pregiudizi in grado di stabilire utili "cortocircuiti" tra il viaggiare, la vita quotidiana e l'attraversamento dei luoghi, da vivere come nuova esperienza dei luoghi stessi verso i quali decidere, attraverso dei veri e propri avamposti ubicati nei canonici spazi di servizio all'attraversare, il grado di approfondimento possibile del luogo stesso.

Far emergere l'invisibile, quello che può promettere la scoperta della profondità di quella sezione di paesaggio, laddove è subentrata l'abitudine dello scorrere e dell'attraversare senza appartenere, è la modesta ambizione dell'iniziativa.

La call propone di sviluppare delle immagini che siano capaci di evocare delle possibilità di uso alternativo e più spesso riuso degli spazi di servizio all'infrastruttura autostradale A14 nel tratto marchigiano: spazi di sosta e rifornimento carburante, piazzole di sosta, riuso di cantieri temporanei, usi alternativi di ponti e viadotti e di gallerie dismesse o anche proposte di luoghi alternativi al suddetto elenco.

Il progetto ipotizza di stabilire una nuova rete di relazioni creando funzioni e servizi lenti che possano sfruttare l'infrastruttura autostradale come un vero e proprio palinsesto di possibilità capaci, in parallelo all'uso veloce della stessa, di veicolare modalità lente di appropriazione del territori che tange e per i quali può essere di supporto per nuovi spazi pubblici capaci di raccontarli. L'infrastruttura diviene così una sorta di membrana,

capace di osmosi con il territorio circostante. I concept, rappresentati attraverso una singola immagine dovranno infatti raccontare come ogni area tra le cinque tipologie proposte (se ne possono aggiungere anche altre in modo autonomo), risponde a questa possibilità di proporre usi alternativi, ludici e innovativi per stimolare la fruizione dello specifico territorio. Un approccio nuovo, si diceva paradossale ma certamente intelligente, di riusare, anche e soprattutto nel senso che ne moltiplica le possibilità d'uso di uno degli oggetti più monofunzionali che esistano, sfruttandone e interpretandone le indiscusse potenzialità.

La denominazione [inglese](#) site-specific (specifico di un sito) è generalmente usata nell'ambito dell'arte e della creatività contemporanee per indicare un intervento che è pensato e si inserisce in un preciso luogo. L'interazione con l'ambiente circostante è stretta e fa riferimento a tutti gli aspetti della sua identità, dalla storia all'[architettura](#), dalla struttura spaziale alla cultura. Un esempio di modalità creativa site-specific è l'[arte pubblica](#).

La singola immagine, da realizzarsi o singolarmente o al massimo in gruppo da due, deve contenere sinteticamente l'idea di riuso dello spazio scelto e può essere realizzata con qualsiasi tecnica e può contenere schizzi o schemi ma sovrapposti e secondari rispetto all'unicità dell'immagine. Questa deve essere di formato A3 e stampabile, per cui realizzata a 300 DPI.

L'immagine può essere prodotta in autonomia dal partecipante o anche all'interno di un workshop di Graphic Design condotto in sinergia con PepeLab A.C. Tonidigrigio che verterà sull'individuazione di una strategia comunicativa per la presentazione dei progetti. L'attività dà accesso ai crediti liberi del corso di laurea in EA per le attività seminariali interdisciplinari.

I migliori risultati della call verranno premiati e presentati in occasione della presentazione del numero di febbraio della rivista Mappe dell'editore Gagliardini e alla presenza di alcuni tecnici di alcune società di ingegneria italiane responsabili di alcuni dei più significativi progetti infrastrutturali realizzati in Italia e neo mondo nonché alla presenza dei professionisti, ingegneri e architetti, della regione Marche.

Calendario

Presentazione del tema:
Mercoledì 18/01/2017, ore 15.00, aula ***/**

Scadenza presentazione immagini:
12/02/2017, ore 13.00

Pubblicazione dei risultati della selezione:
20/02/2017

Presentazione della rivista "mappe" e contestuale
presentazione dei lavori:
24/02/2017

Modalità di partecipazione

La partecipazione alla call è gratuita e libera per chiunque sia interessato (in particolare la call è rivolta a studenti e neolaureati del Corso di Laurea in Ingegneria Edile – Architettura presso l'Università Politecnica delle Marche).

La partecipazione al workshop è regolata dal bando consultabile alla pagina facebook Cento55 o sul sito www.pepelab.org.

Info e contatti

Docenti responsabili del contest:

Prof. Gianluigi Mondaini g.mondaini@univpm.it
Prof. Paolo Bonvini p.bonvini@univpm.it

Per il contest ed il workshop

A.C. Cento55:
Pagina Facebook: [Cento55](#)
Indirizzo e-mail: cento55@outlook.it

Pepe Lab A.C. Tonidigrigio:
Pagina Facebook: [Pepelab](#)
Sito internet: www.pepelab.org

Materiale da inviare

Per partecipare alla selezione occorre inviare all'indirizzo email xxx.xxxx@xxxxxx.xx un file compresso (in formato .zip o .rar) contenente:

- Immagine dalle seguenti caratteristiche:
Nome del file: *Tema_Cognome-Nome*
(es. Autogrill_Bianchi-Mario)
Formato: .jpg
Dimensioni 420x297mm
Risoluzione: 300 DPI
Dimensioni massime del file non compresso: 10MB

- File di testo (.doc, .txt, etc.) contenente Nome e Cognome del partecipante, individuazione del tema specifico (come indicato nella successiva lista dei luoghi), una breve descrizione del concept di progetto (MAX 140 battute).

Ogni partecipante (singolo o gruppo) può inviare al massimo una proposta per ognuna dei seguenti temi:

- Autogrill
- Cantieri temporanei
- Gallerie dismesse
- Piazzole di sosta
- Ponti e viadotti

Lanes

Exit

Direction Taranto (Read down)

Direction Bologna (Read Up)

Slip road

Notes

Also as

		Galleria del Boncio 98m	Galleria del Boncio 98m			E55
		Galleria Case Bruciate 127m	Galleria Case Bruciate 127m			E55
		Pesaro, Urbino		SP423	Toll	E55
		Viadotto Foglia 168m				E55
		Area di servizio Foglia (Total)	Area di servizio Foglia (Agip)			E55
		Pesaro centro		SP30	Toll, Planned	E55
		Viadotto Santa Veneranda 153m				E55
		Viadotto Colombaraccia 201m				E55
		Viadotto Rio Condotti 134m				E55
		Galleria Novilara 285m	Galleria Novilara 280m			E55
		Fano nord			Toll, Planned	E55
		Fano		R5	E78	Go to R5 , Toll
				R5		E55
		Viadotto Metauro 368m				E55
		Marotta, Mondolfo		SP424	Toll	E55
		Area di servizio Metauro (Api)	Area di servizio Metauro (Esso)			E55
		Viadotto Cesano 268m				E55
		Viadotto Misa 100m				E55
		Senigallia		SP360	Toll	E55
		Galleria del Cavallo 501m	Galleria del Cavallo 449m			E55
		Viadotto Morignano 469m				E55
		Viadotto La Gabriella 101m				E55
		Marina di Montemarciano			Toll, Planned	E55
		Area di servizio Esino (Esso)	Area di servizio Esino (Agip)			E55
		Viadotto Esino 201m				E55
		Ancona ovest		SP4	Toll, Planned	E55
				SS76		E55
		Ancona nord		SS76	Go to SS76 Toll	E55
		Galleria Montedomini 283m	Galleria Montedomini 278m			E55
		Galleria Sappanico 862m	Galleria Sappanico 892m			E55
		Ancona sud		SS16	Toll	E55
		Viadotto SS16 145m				E55
		Area di servizio Conero (Agip)	Area di servizio Conero (Agip)			E55
		Viadotto Musone 101m				E55
		Viadotto Ferrovia Ancona-Pescara 126m				E55
		Loreto, Porto Recanati		SS77	Toll	E55
		Viadotto Potenza 268m				E55
		Viadotto Fosso Mare 260m	Viadotto Fosso Mare 236m			E55
		Viadotto Fosso Caronte 167m				E55
		Viadotto Fosso Castellaro 268m				E55
		Macerata, Civitanova Marche		R21	Go to R21 Toll	E55
				R21		E55
		Viadotto Chienti 188m				E55
		Area di servizio Chienti (Q8)	Area di servizio Chienti (Total)			E55
		Viadotto Fosso Castellano 2 - 218m				E55
		Viadotto Fosso Castellano 1 - 291m				E55
		Viadotto Fosso Pescolla 108m				E55
		Viadotto Fosso Serpe 1 - 181m	Viadotto Fosso Serpe 1 - 185m			E55
		Viadotto Fosso Serpe 1 - 180m				E55
		Galleria Corva 150m	Galleria Corva 150m			E55
		Viadotto Fosso dell'Albero 293m				E55
		Porto Sant'Elpidio			Toll, Planned	E55
		Viadotto Tenna 165m				E55
		Viadotto Fosso Vallescura 291m				E55
		Viadotto Ennio 301m	Viadotto Ennio 303m			E55

	Viadotto Petronilla 400m				E55
	Galleria Porto San Giorgio 854m	Galleria Porto San Giorgio 847m			E55
	Fermo, Porto San Giorgio		SS16	Toll	E55
	Viadotto Fosso della Torre 101m				E55
	Area di parcheggio Torre di Palme				E55
	Viadotto San Biagio 135m				E55
	Viadotto Aso 135m				E55
	Pedaso		SS16	Toll	E55
	Galleria Pedaso 1076m	Galleria Pedaso 1087m			E55
	Viadotto Campofilone 165m				E55
	Area di servizio Piceno (Shell)	Area di servizio Piceno (Agip)			E55
	Viadotto Rio Canale 441m	Viadotto Rio Canale 462m			E55
	Viadotto Fosso Santa Giuliana 198m				E55
	Galleria Vinci 391m	Galleria Vinci 391m			E55
	Viadotto Mennocchia 210m				E55
	Galleria San Basso 846m	Galleria San Basso 846m			E55
	Viadotto Sant'Egidio 238m				E55
	Galleria Castello di Cupramarittima 1130m	Galleria Castello di Cupramarittima 1097m			E55
	Viadotto Sant'Andrea 102m	Viadotto Sant'Andrea 121m			E55
	Galleria Acquarossa 435m	Galleria Acquarossa 415m			E55
	Galleria San Cipriano 610m	Galleria San Cipriano 590m			E55
	Viadotto San Cipriano 79m	Viadotto San Cipriano 197m			E55
	Galleria Castello di Grottammare 1227m	Galleria Castello di Grottammare 1229m			E55
	Grottammare		SS16 SP92	Toll	E55
	Viadotto Tesino 172m	Viadotto Tesino 162m			E55
	Galleria Montesecco 760m	Galleria Montesecco 770m			E55
	Viadotto Fosso Sgariglia 235m				E55
	Viadotto Fosso Albula 336m				E55
	Viadotto Valle del Forno 168m				E55
	Galleria Croce di San Benedetto 628m	Galleria Croce di San Benedetto 648m			E55
	Viadotto Acquachiara 110m				E55
	Viadotto Ramadini 116m				E55
	Viadotto Ragnola 403m				E55
	Galleria Monterenzo 864m	Galleria Monterenzo 867m			E55
	San Benedetto del Tronto		R7	RA11	Go to R7 / (RA11)
			R7	RA11	
	Viadotto Tronto 611m	Viadotto Tronto 644m			E55
	Galleria Colle di Marzio 622m	Galleria Colle di Marzio 602m			E55
	Viadotto SP Colonnella 100m				E55
	Val Vibrata		SP259	Toll	E55
	Viadotto Vibrata 110m				E55
	Area di servizio Tortoreto (Tamoil)	Area di servizio Tortoreto (Shell)			E55