





Progetto Bridge

Azione A.5.1 Avanzamento di progetto

• • •

Monitoraggio sito web Totale risultati sito web al 31 ottobre 2019







Sessioni 106	Utenti 79	Visualizzazioni di pagina 551
Frequenza di rimbalzo 0,00%	Ricerca organica 16	Pagine per sessione 5,20
Tempo sulla pagina 00:00:33	Tempo di caricamento p 0,00	Durata sessione media 00:02:20

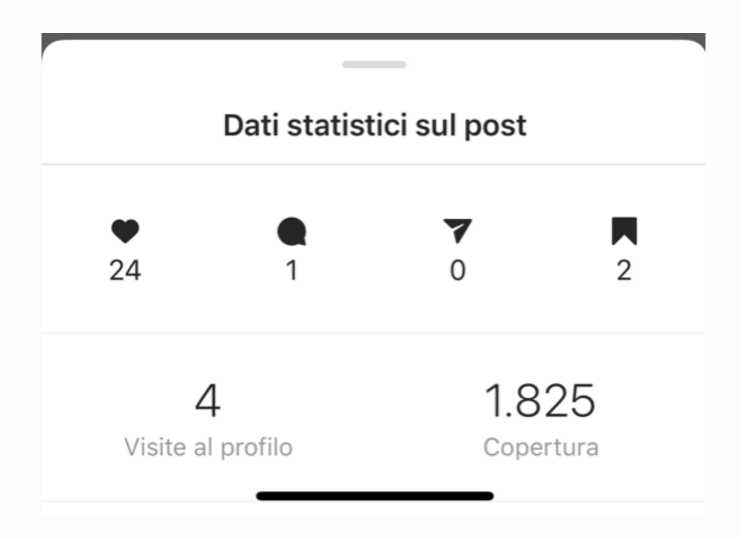
Monitoraggio da Perugia Lancio del sito web











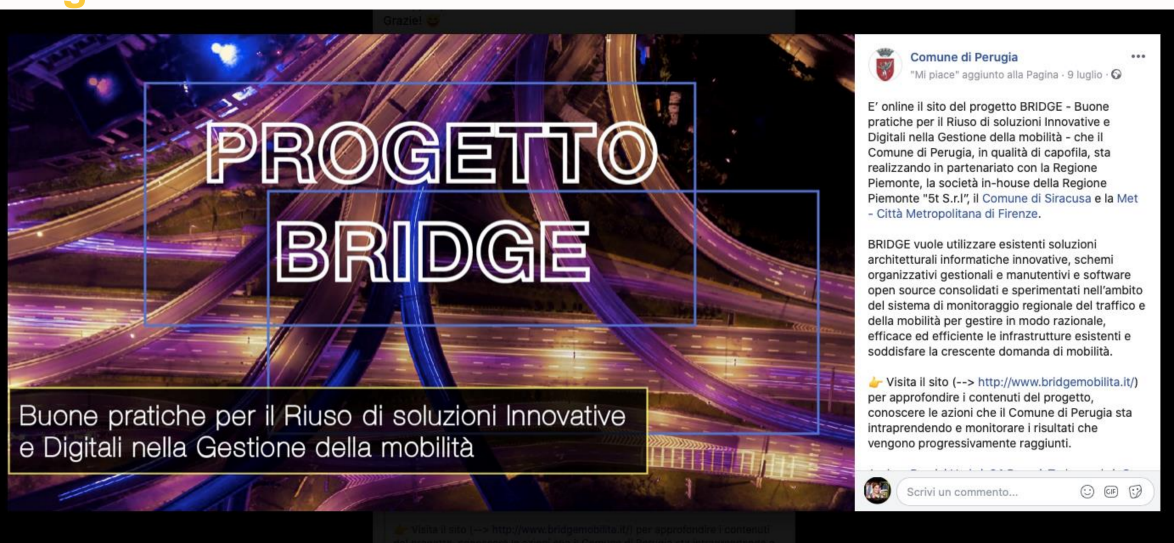
Monitoraggio Facebook







9 luglio 2019





Comune di Perugia 💿

Mi piace: 40.605 · Perugia · Municipio · A Gennaro Guaranà Marchitelli pia...

9 lug · 🛇 · ...Gestione della mobilità - che il Comune di Perugia, in qualità di capofila, sta realizzando in partenariato con la Regione Piemonte, la società in-house della Regione Piemonte "5t S.r.l", il Comune di Siracusa e la Met - Città Metropolitana di Firenze, BRIDGE vuole...



Condivisioni: 5

(1) Gennaro Guaranà Marchitelli e altri 12

40.605 utenti raggiunti

16 ottobre 2019





42.726 utenti raggiunti

rassegna stampa web

Rubrica

Come fare per

! Tutte le notizie









71.300,00 euro alla Ottà Metropolitana di Firenze per l'infomobilità

nel territorio grazie al progetto 'Bridge' del Programma operativo

nazionale (Pon) 'Governance e capacità istituzionale 2014-2020)

che ha stanziato allo scopo 700.000,00 euro. Per attuarlo, il

Consiglio Metropolitano ha votato con favore e all'unanimità la

27 giugno 2019



Mercoledi 26 giugno la Conferenza Metropolitana dei Sindaci ha preso atto delle conclusioni dei lavori di redazione del quadro conoscitivo del Pums-Piano urbano di mobilità sostenibile metropolitano e degli scenari da esso prospettati, illustrati dal Sindaco Dario Nardella in Palazzo Medici Riccardi. Il coordinatore scientifico del Pums Stefano Ciurnelli ha illustrato i dati raccolti e le linee strategiche su tutto il territorio.

Attraverso la prima fase del processo partecipativo, i cittadini e i portatori di interesse sono stati chiamati a riconoscere la

Attraverso la prima fase del processo partecipativo, i cittadini e i portatori di interesse sono stati chiamati a riconoscere la graduatoria dei temi prioritari da affrontare nel Pums: il primo è risultato l'efficienza e l'efficacia del sistema della mobilità nel suo complesso. Grazie alle segnalazioni pervenute è stata inserita come priorità l'accessibilità universale al sistema della mobilità.

Un focus sulla componente autostradale del traffico su auto privata nell'area fiorentina ha fatto emergere la netta prevalenza delle componenti legate alla mobilità generata e/o attratta dall'area fiorentina che rappresenta oltre l'80 per cento dei transiti sulla rete A1-A11 racchiusa tra i caselli di Calenzano, Prato Est e Firenze Sud, a fronte di un 20 per cento di traffico di attraversamento. Significativa la quota di scambio tra i caselli di Firenze (oltre il 17 per cento del totale) a conferma del ruolo di sistema tangenziale svolto dall'autostrada.

A settembre la Città Metropolitana di Firenze presenterà ai Comuni il progetto 'Bridge' (buone pratiche per soluzioni innovative e digitali nella gestione della mobilità). Attraverso il riuso e lo sviluppo di soluzioni innovative si potranno trarre significativi vantaggi dalla gestione automatizzata di una grande mole di dati (acquisiti da sensori, fornitori di dati esterni, etc.), a favore di strumenti e servizi di operatori e utenti per una più efficace pianificazione e gestione della mobilità sul territorio.

Qui le schede di illustrazione con i dati e le linee strategiche individuate

Fonte: Città Metropolitana di Firenze - Ufficio stampa

Tutte le notizie di Firenze

<< Indietro



Nuovo stadio a Empoli, sei fiducioso per la realizzazione?

Si
No

blicità





Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici



Monitoraggio rassegna stampa evento finale 1|2







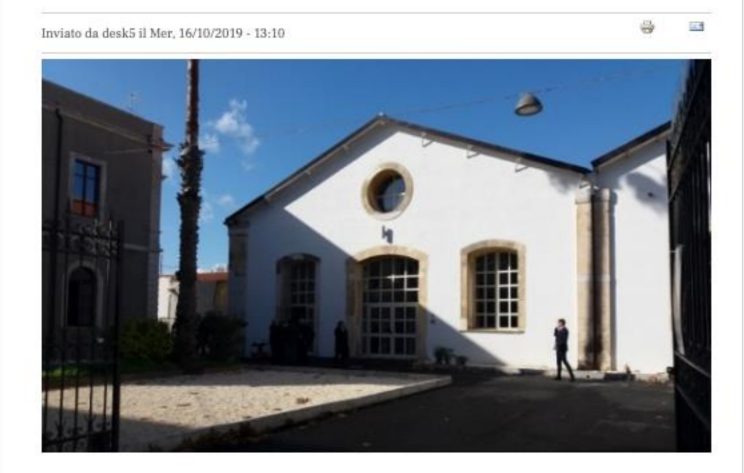
16 ottobre 2019





VENERDÌ

Siracusa, mobilità: all'Urban center il convegno finale del progetto Bridge



Ad aprire i lavori il sindaco Francesco Italia, l'assessore alle Politiche innovative, Rita Gentile e l'assessore alla Mobilità e Trasporti, Maura Fontana.

Il convegno finale del progetto Bridge si svolgerà venerdì 18 ottobre alle 9.30, all' Urban Center di via Nino Bixio, a Siracusa.

Ad aprire i lavori il sindaco Francesco Italia, l'assessore alle Politiche innovative, Rita Gentile e l'assessore alla Mobilità e Trasporti, Maura Fontana.

Parteciperanno i rappresentanti della Regione Piemonte, del comune di Perugia, della Città metropolitana di Firenze e del comune di Siracusa, che sono stati impegnati nel progetto, che prevede il trasferimento di soluzioni innovative finalizzate alla pianificazione, alla gestione e al monitoraggio della mobilità urbana ed extraurbana, sulla base delle esperienze già sviluppate dalla Regione Piemonte.



Nell'incontro di venerdi, saranno condivisi, i risultati del progetto "Bridge" che ha avuto l'obiettivo per il Comune di Siracusa, in qualità di Ente riusante, di implementare con successo un primo sistema di monitoraggio della mobilità urbana





Simulazione 3º Guerra Mondiale Le unità si muovono in tempo reale su so

Conflict of Nations

Si svolgerà venerdi 18 ottobre alle 9.30, all' Urban Center di via Nino Bixio, il convegno finale del progetto "Bridge". Al Convegno parteciperanno i rappresentanti della Regione Piemonte, del comune di Perugia, della Città metropolitana di Firenze e del comune di Siracusa, che sono

stati impegnati nel progetto, che prevede il trasferimento di soluzioni innovative finalizzate alla pianificazione, alla gestione e al monitoraggio della mobilità urbana ed extraurbana, sulla base delle esperienze già sviluppate dalla Regione Piemonte.

I lavori inizieranno, con i saluti istituzionali del sindaco Francesco Italia, dell'assessore alle Politiche innovative, Rita Gentile e dell'assessore alla Mobilità e Trasporti, Maura Fontana. Nell'incontro di venerdi, saranno condivisi, i risultati del progetto "Bridge" che ha avuto l'obiettivo per il Comune di Siracusa, in qualità di Ente riusante, di implementare con successo un primo sistema di monitoraggio della mobilità urbana internalizzando le esperienze del Comune di Perugia.

Monitoraggio rassegna stampa evento finale 2|2







18 ottobre 2019



Musica e Notizie 24 ore su 24

Home Città Provincia Fuori Provincia Attualità Politica Sport Pubblica Utilità Meteo Classic TV Classic Radio Chi siamo

Flash News Mobilità e innovazione, oggi la chiusura del "Progetto Bridge". Convegno all'Urban Center

Mobilità e innovazione, oggi la chiusura del "Progetto Bridge". Convegno all'Urban Center



Ultimo atto, oggi a Siracusa, del "Progetto Bridge", che ha visto impegnati con la nostra città la Regione Piemonte, il Comune di Perugia e la Città Metropolitana di Firenze. Durante il convegno, che si aprirà alle 9.30 nei locali dell'Urban Center, saranno condivisi i risultati del progetto, che ha avuto l'obiettivo per il Comune di Siracusa, in qualità di Ente riusante, di implementare con successo un primo sistema di monitoraggio della mobilità urbana internalizzando le esperienze del Comune di Perugia. Con il sindaco, Francesco Italia, l'assessore alle Politiche innovative, Rita Gentile, e l'assessore alla Mobilità e Trasporti, Maura Fontana, saranno presenti i rappresentanti degli altri Enti coinvolti.

(foto: archivio siracusa2000 e repertorio internet)







ADDRESS

Via di Porta Pinciana, 6 – 00187 Roma Via Tartaglia, 1 – 20154 Milano

PHONE & EMAIL

+390236596154 info@martinopartners.com

WEB

www.martinopartners.com

SOCIAL MEDIA

