



AISICO

Rassegna stampa

www.aisico.it

Indice

Sarà Aisico a eseguire l'ispezione di oltre 380 ponti ferroviari del Centro Italia della rete di Rfi repubblica.it - 24/11/2023	3
Ponti ferroviari, Aisico controllerà con i droni 382 strutture di Rfi in Centro Italia ilgiornale.it - 24/11/2023	4
Rfi, ad Aisico le verifiche su 382 ponti del Centro Italia Msn (Italia) - 23/11/2023	6
Sicurezza dei ponti, ci pensano i droni F1passion.it - 23/11/2023	7
Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia LiberoQuotidiano.it - 23/11/2023	8
Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia Zazoom.it - 23/11/2023	9



Sarà Aisico a eseguire l'ispezione di oltre 380 ponti ferroviari del Centro Italia della rete di Rfi



Si tratta di un appalto della durata di 3 anni e del valore complessivo di euro 5.319.360. ROMA – AISICO ha partecipato con successo alla gara indetta da RFI S.p.A. per l'esecuzione di ispezioni video con l'ausilio di sistemi aerei a pilotaggio remoto sui ponti ferroviari, nel contesto di gare strategiche per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia relativi ai circa km 16.000 di linee di RFI.

AISICO è risultata aggiudicataria, come impresa singola, dell'appalto relativo al lotto n. 2 - Centro Italia, della durata di 3 anni e del valore complessivo di Euro 5.319.360. I lavori sono stati avviati a luglio e interesseranno 382 i ponti del Centro Italia. AISICO è un'azienda altamente specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle infrastrutture, con droni di ultima generazione. I dati acquisiti vengono gestiti e archiviati all'interno di una piattaforma sviluppata internamente, denominata BeSafe, che ha ottenuto nel 2022 l'importante riconoscimento della Commissione Europea "Seal of Excellence".

BeSafe è un'innovazione dirompente che permette di rendere obiettiva la valutazione diagnostica delle infrastrutture attraverso la combinazione e l'integrazione automatizzate di diverse tecnologie quali l'Intelligenza Artificiale per il rilevamento automatico dei difetti, i multisensori intelligenti, l'IOT e il BIM per la gestione di big data e applicazioni. "Lo sviluppo di progetti di ricerca sempre più ambiziosi e la trentennale esperienza acquisita nel campo della sicurezza stradale, ci hanno permesso di raggiungere risultati importanti anche nel monitoraggio delle strutture sensibili. La commessa si inquadra in un processo di sviluppo nel settore dei monitoraggi delle infrastrutture di trasporto, che ha già visto AISICO partner dei principali gestori italiani per il monitoraggio intelligente di ponti e gallerie. L'aggiudicazione di questa gara, premia l'impegno del team e ci proietta verso un futuro di evoluzione e crescita" commenta la Responsabile delle Nuove Tecnologie di AISICO Ottavia Calamani.





Ponti ferroviari, Aisico controllerà con i droni 382 strutture di Rfi in Centro Italia

Nazionale 24 Novembre 2023 - 07:49

L'azienda gestirà e archiverà i dati sulla piattaforma Be Safe per la valutazione diagnostica delle infrastrutture integrando Intelligenza Artificiale, multisensori, Iot e Bim per big data e applicazioni

Ascolta ora: "Ponti ferroviari, Aisico controllerà con i droni 382 strutture di Rfi in Centro Italia"

Ponti ferroviari, Aisico controllerà con i droni 382 strutture di Rfi in Centro Italia

Sarà **Aisico** a effettuare le **ispezioni di 382 ponti ferroviari** della rete di **Rfi nel Centro Italia**. L'azienda ha infatti partecipato con successo alla gara indetta da Rfi Spa per l'esecuzione di ispezioni video con l'ausilio di **sistemi aerei a pilotaggio remoto sui ponti ferroviari**, nel contesto di gare strategiche per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia dei circa 16.000 chilometri di linee. Come impresa singola - si spiega in una nota - si è aggiudicata l'appalto del lotto numero 2 - Centro Italia, della durata di tre anni e del valore complessivo di 5.319.360 euro.



Aisico è un'azienda altamente specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle infrastrutture, con **droni di ultima generazione**. I dati acquisiti vengono gestiti e archiviati in una piattaforma sviluppata internamente, denominata **BeSafe**, che ha ottenuto nel 2022 l'importante riconoscimento della Commissione Europea "Seal of Excellence". BeSafe è un'innovazione che permette di rendere obbiettiva la **valutazione diagnostica** delle infrastrutture attraverso la combinazione e l'integrazione automatizzate di diverse **tecnologie**: l'Intelligenza Artificiale per il rilevamento automatico dei difetti, i multisensori intelligenti, l'Iot e il Bim per la gestione di big data e applicazioni.

"Lo sviluppo di progetti di ricerca sempre più ambiziosi e la trentennale esperienza acquisita nel campo della sicurezza stradale, ci hanno permesso di raggiungere risultati

importanti anche nel monitoraggio delle strutture sensibili - commenta **Ottavia Calamani**, responsabile Nuove Tecnologie di Aisico -. La commessa si inquadra in un processo di sviluppo nel settore dei monitoraggi delle infrastrutture di trasporto, che ha già visto la nostra azienda partner dei principali gestori italiani per il monitoraggio intelligente di ponti e gallerie. L'aggiudicazione di questa gara premia l'impegno del team e ci proietta verso un futuro di evoluzione e crescita".





Rfi, ad Aisico le verifiche su 382 ponti del Centro Italia

Aisico ha partecipato con successo alla gara indetta da RFI per l'esecuzione di ispezioni video con l'ausilio di sistemi aerei a pilotaggio remoto sui ponti ferroviari, nel contesto di gare strategiche per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia relativi ai circa km 16.000 di linee di RFI. Aisico è risultata aggiudicataria, come impresa singola, dell'appalto relativo al lotto n. 2 - Centro Italia, della durata di 3 anni e del valore complessivo di Euro 5.319.360. I lavori sono stati avviati a luglio e interesseranno 382 i ponti del Centro Italia. Aisico è un'azienda altamente specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle infrastrutture, con droni di ultima generazione. I dati acquisiti vengono gestiti e archiviati all'interno di una piattaforma sviluppata internamente, denominata BeSafe, che ha ottenuto nel 2022 l'importante riconoscimento della Commissione Europea "Seal of Excellence". BeSafe è un'innovazione dirompente che permette di rendere obiettiva la valutazione diagnostica delle infrastrutture attraverso la combinazione e l'integrazione automatizzate di diverse tecnologie quali l'Intelligenza Artificiale per il rilevamento automatico dei difetti, i multisensori intelligenti, l'IOT e il BIM per la gestione di big data e applicazioni. "Lo sviluppo di progetti di ricerca sempre più ambiziosi e la trentennale esperienza acquisita nel campo della sicurezza stradale, ci hanno permesso di raggiungere risultati importanti anche nel monitoraggio delle strutture sensibili. La commessa si inquadra in un processo di sviluppo nel settore dei monitoraggi delle infrastrutture di trasporto, che ha già visto Aisico partner dei principali gestori italiani per il monitoraggio intelligente di ponti e gallerie. L'aggiudicazione di questa gara, premia l'impegno del team e ci proietta verso un futuro di evoluzione e crescita" commenta la Responsabile delle Nuove Tecnologie di Aisico Ottavia Calamani.



Sicurezza dei ponti, ci pensano i droni

Un controllo che rientra nei progetti strategici per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia lungo i circa 16.000 chilometri di linee ferroviarie

Publicato il 23 Novembre 2023 ore 08:48



Nuova frontiera per la sicurezza dei ponti: le ispezioni video arrivano con l'ausilio di droni. Il tutto grazie alla AISICO, azienda specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle infrastrutture. Un controllo che rientra nei progetti strategici per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia lungo i circa 16.000 chilometri di linee ferroviarie di RFI.

L'azienda si è specializzata nell'utilizzo di droni di ultima generazione per effettuare rilievi, ispezioni e monitoraggi delle infrastrutture. I dati acquisiti durante le ispezioni vengono gestiti e archiviati all'interno della piattaforma interna chiamata BeSafe. Nel 2022, BeSafe ha ottenuto il prestigioso riconoscimento della Commissione Europea "Seal of Excellence".

BeSafe rappresenta un'innovazione rivoluzionaria che permette di valutare in modo oggettivo lo stato delle infrastrutture attraverso l'integrazione automatizzata di diverse tecnologie. Queste includono l'Intelligenza Artificiale per il rilevamento automatico dei difetti, sensori intelligenti multipli, l'IoT (Internet of Things) e il BIM (Building Information Modeling) per la gestione di grandi quantità di dati e applicazioni.

"Lo sviluppo di progetti di ricerca sempre più ambiziosi e la nostra esperienza trentennale nel campo della sicurezza stradale ci hanno permesso di ottenere risultati significativi anche nel monitoraggio delle strutture sensibili", commenta Ottavia Calamani, Responsabile delle Nuove Tecnologie di AISICO. "Questa commessa fa parte del nostro processo di sviluppo nel settore del monitoraggio delle infrastrutture di trasporto, in cui AISICO è già partner dei principali gestori italiani per il monitoraggio intelligente di ponti e gallerie. L'aggiudicazione di questa gara è il riconoscimento dell'impegno del nostro team e ci proietta verso un futuro di crescita ed evoluzione".





Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia

- Home
- General

AISICO ha partecipato con successo alla gara indetta da RFI S.p.A. per l'esecuzione di ispezioni video con l'ausilio di sistemi aerei a pilotaggio remoto sui ponti ferroviari, nel contesto di gare strategiche per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei ponti, dei viadotti e dei sottovia relativi ai circa km 16.000 di linee di RFI. AISICO è risultata aggiudicataria, come impresa singola, dell'appalto relativo al lotto n. 2 - Centro Italia, della durata di 3 anni e del valore complessivo di Euro 5.319.360.

I lavori sono stati avviati a luglio e interesseranno 382 i ponti del Centro Italia. AISICO è un'azienda altamente specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle infrastrutture, con droni di ultima generazione. I dati acquisiti vengono gestiti e archiviati all'interno di una piattaforma sviluppata internamente, denominata BeSafe, che ha ottenuto nel 2022 l'importante riconoscimento della Commissione Europea "Seal of Excellence". BeSafe è un'innovazione dirompente che permette di rendere obiettiva la valutazione diagnostica delle infrastrutture attraverso la combinazione e l'integrazione automatizzate di diverse tecnologie quali l'Intelligenza Artificiale per il rilevamento automatico dei difetti, i multisensori intelligenti, l'IOT e il BIM per la gestione di big data e applicazioni.

"Lo sviluppo di progetti di ricerca sempre più ambiziosi e la trentennale esperienza acquisita nel campo della sicurezza stradale, ci hanno permesso di raggiungere risultati importanti anche nel monitoraggio delle strutture sensibili. La commessa si inquadra in un processo di sviluppo nel settore dei monitoraggi delle infrastrutture di trasporto, che ha già visto AISICO partner dei principali gestori italiani per il monitoraggio intelligente di ponti e gallerie. L'aggiudicazione di questa gara, premia l'impegno del team e ci proietta verso un futuro di evoluzione e crescita" commenta la Responsabile delle Nuove Tecnologie di AISICO Ottavia Calamani.





Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia

Denial of Responsibility! Tutti i diritti sono riservati a liberoquotidiano©

Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia (Di giovedì 23 novembre 2023)**Aisico**

ha partecipato con successo alla gara indetta da RFI S.p.A. per l'esecuzione di ispezioni video con l'ausilio di sistemi aerei a pilotaggio remoto sui

ponti

ferroviari, nel contesto di gare strategiche per il monitoraggio, la verifica e la messa in sicurezza dei

ponti

, dei viadotti e dei sottovia relativi ai circa km 16.000 di linee di RFI.

Aisico

è risultata aggiudicataria, come impresa singola, dell'appalto relativo al lotto n. 2 -

Centrolitalia

,

della

durata di 3 anni e del valore complessivo di Euro 5.319.360. I lavori sono stati avviati a luglio e interesseranno 382 i

ponti

del

Centrolitalia

.

Aisico

è un'azienda altamente specializzata nei rilievi, nell'ispezione e nel monitoraggio delle ...

Leggi su liberoquotidiano

Aisico ispezionerà 380 ponti della rete RFI in Centro Italia Liberoquotidiano.it

Aisico ispezionerà

Video su : **Aisico ispezionerà**

© Articolo pubblicato secondo le condizioni dell' Autore.

Zazoom Social News

-

PermalinkCerca Tag :**Aisico ispezioneràAisicoispezioneràpontidellarete**

