

# DronEx - FESR1048

**terra**cube  
eurac research

Deliverables di progetto

Ed. n. 1  
Rev. n. 0

Pag. 5

**efre·fesr**  
Südtirol · Alto Adige  
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung  
Fondo europeo di sviluppo regionale



AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL



PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE

## Deliverable 2.2

WP2: Comunicazione

*Piano distribuzione materiali di comunicazione*

Edizione n. 1  
Revisione n. 0

**Preparato da**  
Dott. Andrea VILARDI  
(Responsabile Tecnico)

**Approvato da**  
Dott. Andrea VILARDI  
(Responsabile Tecnico)

**Data 25/02/2021**

## DronEx - FESR1048

**terracube**  
eurac research

Deliverables di progetto

Ed. n. 1  
Rev. n. 0

Pag. 5

Stato di aggiornamento

Edizione / Revisione	Data	Note
Ed. 1/ Rev. 0	25/02/2021	

Numero di pagine valide

Questo documento è costituito complessivamente da 5 pagine.

# DronEx - FESR1048



Deliverables di progetto

Ed. n. 1  
Rev. n. 0

Pag. 5

## Sommario

Stato di aggiornamento .....	2
Numero di pagine valide .....	2
Premessa .....	4
Presenza sul web .....	4
Pagina di progetto .....	4
Pagina del servizio .....	4
Brochure .....	4
Video .....	4
Conclusioni .....	5

## Premessa

Obiettivo del presente documento è quello di fornire gli elementi principali utili alla distribuzione delle informazioni relative al progetto e ai risultati ottenuti. Per tutto il materiale prodotto si è cercato di rispettare nel modo più accurato possibile le direttive di programma per quanto riguarda la comunicazione.

Tale documento fornisce altresì una base di partenza per ulteriori sviluppi della comunicazione delle possibilità di test con UAV all'interno di terraXcube.

Il documento è suddiviso in paragrafi, ciascuno relativo ad uno specifico strumento della comunicazione: pagine web, brochure e video.

## Presenza sul web

La presenza sul web è garantita tramite pagine web e, all'occorrenza, anche tramite post e comunicazioni sui social. Le pagine, di progetto e del servizio, sono integrate all'interno del più ampio sito di terraXcube, garantendo in questo modo maggiore visibilità alle singole pagine e una uniformità nello stile comunicativo.

## Pagina di progetto

La pagina contenente le informazioni sul progetto è all'indirizzo <https://terraxcube.eurac.edu/dronex/>.

Tale pagina è stata aggiornata nel corso dello svolgimento del progetto fino ad assumere oggi la forma definitiva, contenente le informazioni definitive sul progetto. La pagina rappresenta anche un buon punto di contatto per potenziali partner interessati ad approfondire i risultati di progetto, contenendo informazioni sia sui protocolli di test sia sulle pubblicazioni scientifiche.

Completano la pagina web una descrizione delle finalità del progetto, i risultati raggiunti e la rete degli attori che sono stati direttamente interessati al progetto.

## Pagina del servizio

La pagina cui sono state inserite le informazioni utili alle aziende interessate ai servizi offerti è all'indirizzo <https://terraxcube.eurac.edu/fields/testing-services/#uav>. Tale pagina è anch'essa integrata all'interno del più ampio sito di terraXcube, dove sono reperibile i vari materiali aggiuntivi (video, brochure – use case-, etc.).

## Brochure

Per la definizione della brochure si è scelto di allineare lo stile della comunicazione a quanto già presente per altri settori disciplinari all'interno del sito di terraXcube. In questo senso si è proceduto alla scelta di un nuovo nome per il documento: non più “brochure” ma “use case”.

Il documento è liberamente scaricabile al seguente indirizzo: [https://terraxcube.eurac.edu/wp-content/uploads/2020/10/tXc\\_use-cases\\_drone\\_20\\_EN\\_SCREEN.pdf](https://terraxcube.eurac.edu/wp-content/uploads/2020/10/tXc_use-cases_drone_20_EN_SCREEN.pdf)

Copie cartacee di tale documento, nelle sue varie versioni definite nel corso degli anni, sono state consegnate alle varie ditte interessate al servizio, sia durante gli incontri presso terraXcube, sia durante le occasioni di ricerca di potenziali clienti/partner (i.e. fiere internazionali).

## Video

Il video è presente al seguente indirizzo <https://youtu.be/y8YQLtvYctQ>. Contiene una successione di immagini tratte da sessioni sperimentali ed è servito in varie occasioni, dalle fiere (è stato presentato in *loop*

## DronEx - FESR1048



Deliverables di progetto

Ed. n. 1  
Rev. n. 0

Pag. 5

su uno schermo ben visibile nello stand), nonché durante varie presentazioni svolte in questi anni a rappresentati di aziende e enti di ricerca interessati al progetto.

È intenzione degli scriventi mantenere visibile tale video anche sul sito di terraXcube per un periodo congruo di tempo, al fine di far meglio comprendere le potenzialità dell'infrastruttura di test.

### Conclusioni

Il materiale di comunicazione prodotto durante il progetto è servito per fornire ai potenziali soggetti interessati informazioni utili per lo sviluppo della conoscenza del progetto e dei servizi generati dallo stesso.

Tale materiale è stato oggetto di continue revisioni e lavori di miglioramento, al fine di ottenere strumenti efficaci e utili allo scopo. È intenzione degli scriventi non accantonare tale strumenti al termine del progetto e procedere, anche negli anni futuri, continuando nella comunicazione dei risultati di progetto ben oltre il suo termine, possibilmente con la presenza in future fiere internazionali di settore, quando la situazione sanitaria lo permetterà, e cercando di stabilire sempre più contatti con le aziende del settore in modo da continuare l'opera di approfondimento dei protocolli di test e la loro esecuzione.