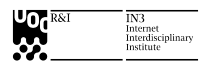
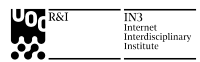
INFRASTRUTTURE PER LA PARTECIPAZIONE DEI CITTADINI NELLA NETWORK SOCIETY: LA PIATTAFORMA DECIDIM

Marta Almela IN3/UOC malmalesa@uoc.edu



La partecipazione tecnopolitica nella società in rete



Paradigma tecnopolitico della partecipazione dei cittadini

TECNOPOLITICA è il risultato dell'evoluzione politica delle tecnologie e il riassestamento tecnologico della politica, della convergenza delle politiche e delle tecnologie.

Nelle forme di partecipazione tecnopolitica, le pratiche, gli spazi e i processi digitali e in presenza sono connessi e si alimentano reciprocamente.

La partecipazione digitale non è un extra della partecipazione o una forma contenuta di partecipare. È la dimensione della partecipazione nella quale intervengono dispositivi digitali che consentono di collaborare, discutere, fiscalizzare, contribuire a un processo, e di visualizzare, documentare e certificare.



Principi della partecipazione tecnopolitica

Sviluppare processi partecipativi oggi implica considerare una serie di principi per cercare di rafforzare la legittimità democratica dei processi e facilitare il coinvolgimento dei cittadini. Questi principi possono guidare il disegno dei processi partecipativi mediati tecnologicamente e nutrire gli spazi online in modo di poter superare le limitazioni della partecipazione digitale.

La piattaforma di Barcellona si ispira a 10 principi: ibridazione tecnopolitica (online e offline); partecipazione aumentata (informazione, deliberazione); trasparenza e tracciabilità: i dettagli dell'attività di partecipazione devono essere assolutamente tracciabili; apertura; trasversalità; conoscenza e intelligenza collettiva; potenziare la dimensione collettiva e in rete; orientazione pubblico-comune; accessibilità e formazione tecnopolitica; autonomia, empowerment e effetto sull'azione amministrativa.





La piattaforma Decidim: cosa è?



La piattaforma Decidim

https://www.decidim.barcelona/ è la piattaforma di democrazia partecipativa promossa dal comune di Barcellona, progettata con criteri di qualità democratica.

Permette di gestire tutti i processi partecipativi del comune in una unica piattaforma, in una modalità omogenea che rende più facile la partecipazione.

Sulla piattaforma è possibile proporre delle azioni, commentarle, monitorarle e pianificare gli incontri in presenza.



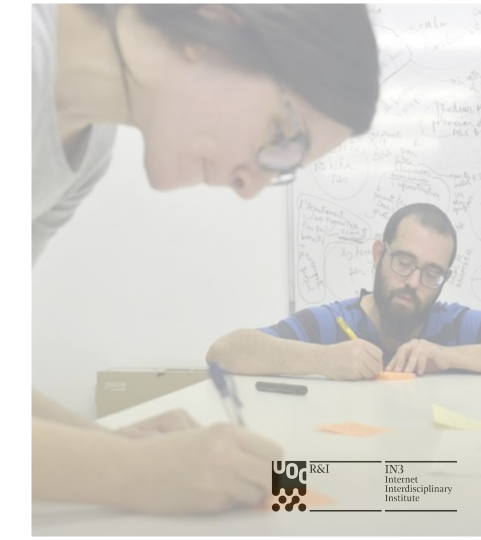


Software libero Decidim

Decidim è il progetto di software libero più grande del comune di Barcellona. Un prototipo di sviluppo agile, di apertura tecnologica e di infrastruttura pubblica partecipativa e collaborativa.

Libero per essere utilizzato, copiato e modificato. Quindi, controllabile, affidabile, democratico. Il codice è disponibile in Github.

Con licence che garantiscono la collaborazione: Affero GPLv3, CreativeCommons By-SA, Open Access Database Licences.



Comunità Decidim

Decidim è una comunità aperta e collaborativa, un ecosistema produttivo di hackers, cittadini, associazioni, SMEs e organizzazioni di tutti i tipi.

Trasparenza, tracciabilità, integrità

Tutto il contenuto è accessibile, tracciabile e non-manipolabile.



Garanzia di qualità democratica

- Non-discriminazione e pari opportunità di partenza per tutti gli utenti e le proposte.
- Non censura.
- Inclusivo: in presenza e digitale.
- Attiva opportunità e prevede formazione e supporto.

Privacy e sicurezza

- I dati personali non sono condivisi con altri.
- Gli utenti controllano i propri dati e le notifiche.
- Non ci sono cookies da altri.



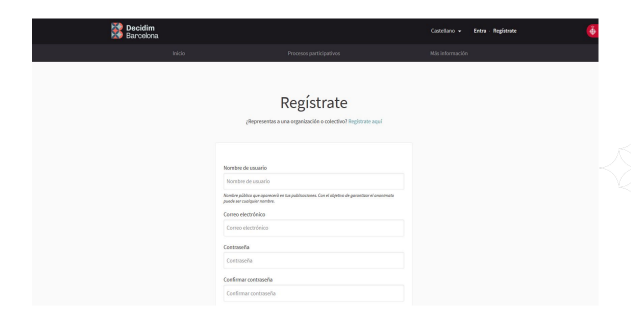


Come funziona Decidim?



Registro

- → Utenti e organizzazioni
- → Livelli di registro e verificazione
- → Anonimato, sicurezza e privacy
- → Notifiche e newsletters
- → Norme di uso





IN3 Internet Interdisciplinary Institute

Componenti e moduli

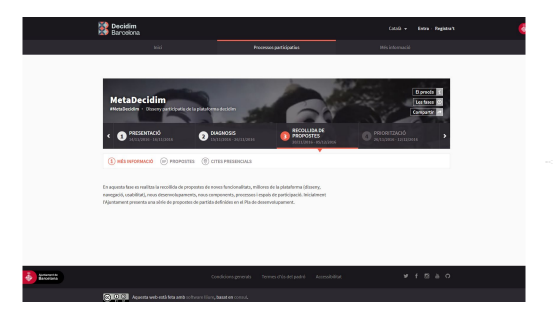
- → Proposte
- → Dare supporto
- → Sessioni in presenza
- → Dibattiti
- → Commentari e deliberazione
- → Visualizzazioni
- → Dati aperti





Struttura di un processo

- → Pagina principale
- → Metadati del processo
- → Fasi
- → Allegati
- → Componenti





Proposte e dare supporto

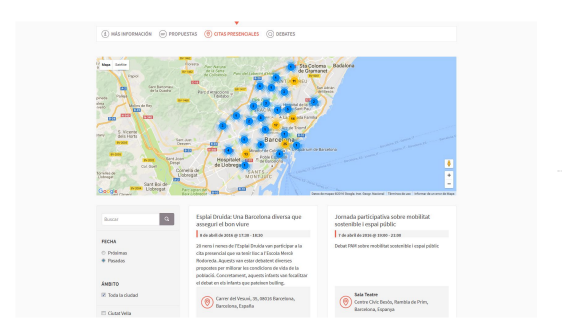
- → Titolo
- → Autore/autrice
- → Data
- → Descrizione
- → Categorie
- → Commenti
- → Flags
- → Dare supporto a proposte
- → Seguire proposte





Incontri in presenza

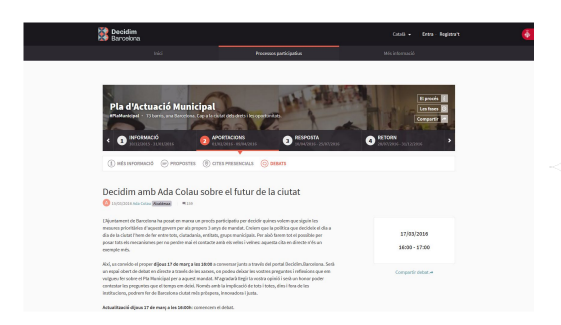
- → Titolo
- → Data
- → Posto e ora
- → Descrizione
- → Categorie
- → Conclusione dell'incontro: verbale della sessione, foto, assistenti, interventi realizzati, organizzazioni partecipanti e proposte raccolte.





Dibattiti

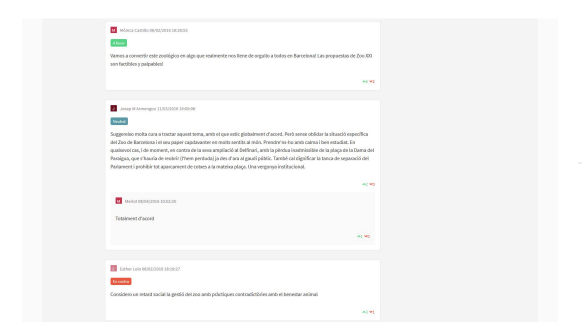
- → Titolo
- → Data
- → Autore
- → Descrizione
- → Categorie
- → Dibattito con eletti





Commenti e deliberazione

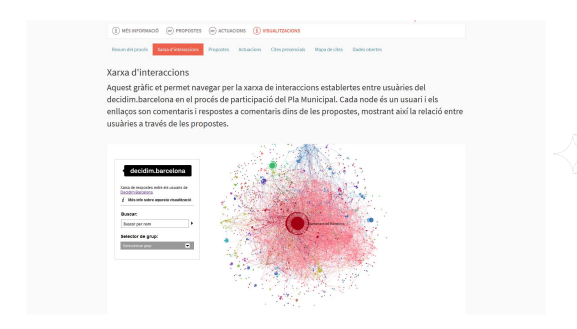
- → Autore
- → Data
- → Argomenti a sostegno | contrari | neutrali
- → Voti positivi o negativi
- → Conversazione annidata





Visualizzazioni e dati aperti

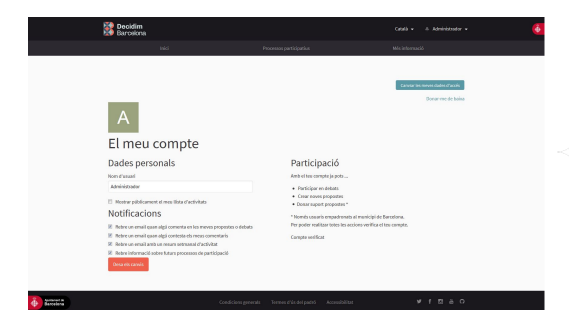
- → Infografiche
- → Reti di interazioni delle proposte
- → Mappe di incontri
- → Grafici di proposte e di risultati
- → Dati aperti
- → API (Application Programming Interface) aperta





Pagina di utente

- → Nome
- → Opzioni di privatezza
- → Notificazioni
- → Stato dell'autenticazione
- → Eliminazione dell'account

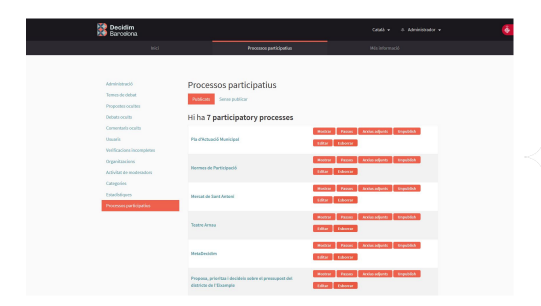


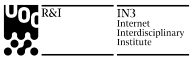




Amministrazione

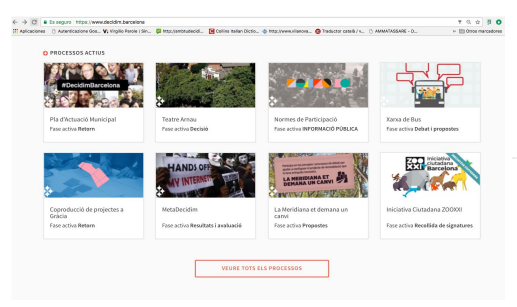
- → Moderazione dei contenuti
- → Gestione dei processi
- → Gestione di utenti e di organizzazioni
- → Incontri presenziali
- → Categorie / temi
- → Statistiche





Processi partecipativi attivi a Decidim.Barcelona

- Metadecidim
- → Piano di azione municipale
- → Bilancio partecipativo Eixample
- → Coproduzione di progetti Gràcia
- → Teatro Arnau (definizione uso)
- → Regolamento di partecipazione
- → Mercato di Sant Antoni (riqualificazione e definizione)
- → Xarxa Bus (futuro rete autobus)
- → Iniziativa cittadina ZooXXI
- → Trasformazione della Meridiana in un asse civico







Il futuro di Decidim



E ora che?

Nuovi componenti e funzionalità:

- → Multi-tenant (una architettura software in cui una singola istanza del suddetto software gira su un server ed è utilizzata da più di una client organization "tenant"): organizzazione associata che può offrire il servizio ai Comuni
- → Bilanci partecipativi
- → Sondaggi e visualizzazioni
- → Proposte geo-localizzate
- → Rendicontazione

Più comunità-rete: Decidim come infrastruttura tecnologica di una rete federata di istituzioni democratiche.

Tutto per fare. Decidim sarà quello che vogliamo che sia.



Diffusione della piattaforma

- → Implementato in altri due comuni della Catalogna e in fase di progettazione in altri 5.
- → Accordi cooperazione Diputació de Barcelona e Localret.



https://www.lhon-participa.cat/



https://participa.gavaciutat.cat/



Perché una piattaforma di partecipazione tecnopolitica: democrazia, tecnologie e reti

- → Oltre la rappresentazione
- → Tecnologie e infrastrutture libere, aperte e per i cittadini.
- → Reti umane (e di città) di collaborazione e condivisione di conoscenza, di pratiche partecipative e di democrazia.





IN3 Internet Interdisciplinary Institute

GRAZIE!

Il contenuto di questa presentazione è soggetto a una licenza Creative Commons By-SA. Sei libero di utilizzare, copiare, modificare e ridistribuire questo documento con la stessa licenza.

Marta Almela malmelasa@uoc.edu

Progetto Decidim: https://decidim.github.io/

Decidim.Barcelona: https://www.decidim.barcelona/

Comunità #metadecidim: https://bcnparticipa.cat/JornadesMetadecidim/ca/programa.php

Software Decidim: https://github.com/decidim

Contatto: suport@decidim.barcelona

