

Annuario sulla Ricerca Chimica

Guida all'uso

Federchimica

La Federazione Nazionale dell'Industria Chimica rappresenta 1.400 Imprese per un totale di oltre 94.000 addetti; si articola in 17 Associazioni di settore e 38 Gruppi merceologici e ha tra gli obiettivi primari il coordinamento e la tutela del ruolo dell'Industria Chimica operante in Italia e l'assistenza alle Imprese Associate.

Il Comitato Ricerca, Sviluppo e Innovazione (Co.R.S.I.)

Il Co.R.S.I., presieduto dal Dott. Alessandro Sidoli, è l'Organo Istituzionale di Federchimica che si occupa delle tematiche connesse alla R&S nelle imprese chimiche. Il Comitato affronta nei suoi lavori tutte le tematiche relative alla ricerca e allo sviluppo che sono di interesse per le imprese associate.

Attualmente il Comitato Ricerca, Sviluppo e Innovazione tratta tematiche specifiche anche attraverso 3 Gruppi di Lavoro:

Open Innovation e Sostenibilità e Trasferimento Tecnologico
Nanomateriali e sicurezza
Finanziamenti europei e nazionali (Programma "Horizon Europe" della Commissione europea)

INDICE

ANNUARIO SULLA RICERCA CHIMICA	Pag.	1
1. HOMEPAGE	Pag.	1
2. LO STRUMENTO DI RICERCA	Pag.	2
3. LE SCHEDE DELLE IMPRESE	Pag.	4
4. LE SCHEDE DELLE UNIVERSITÀ	Pag.	6

ANNUARIO SULLA RICERCA CHIMICA

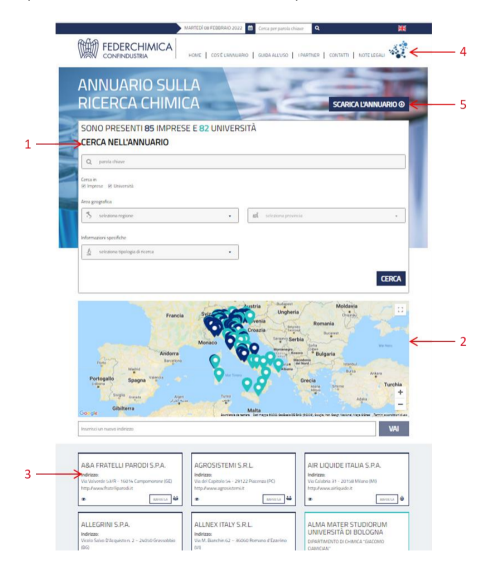
Il sito web "Annuario sulla Ricerca Chimica" è stato realizzato da Federchimica per rendere più semplice e veloce il reperimento delle informazioni sulle Imprese chimiche associate e sui Dipartimenti universitari, che in Italia svolgono attività di R&S per la Chimica Sostenibile.

1. HOMEPAGE

Digitando l'indirizzo http://annuario.federchimica.it/ si accede alla homepage del sito dell'Annuario sulla Ricerca Chimica.

Nell'Homepage sono presenti:

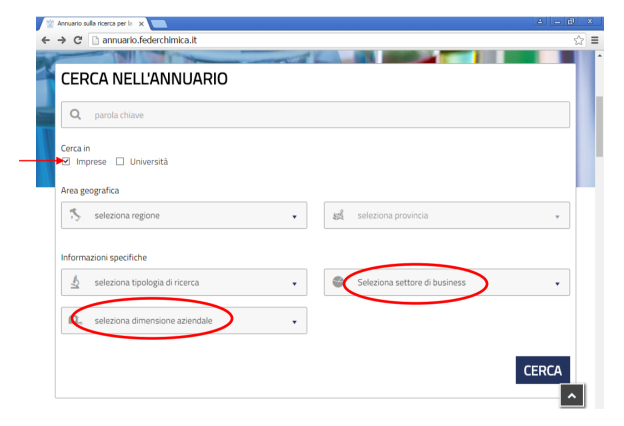
- 1. Lo strumento di ricerca;
- La mappa con l'ubicazione di Imprese e Università che aderiscono al progetto;
- 3. Una lista con le anteprime delle schede di tutte le Imprese e Università;
- 4. Il menu con la guida, le informazioni e i contatti;
- 5. Il link per scaricare il documento in formato pdf.



2. LO STRUMENTO DI RICERCA

La maschera di ricerca permette di cercare le Imprese e i Dipartimenti universitari all'interno dell'Annuario, utilizzando come filtri l'area geografica e la tipologia di ricerca effettuata dall'Impresa o dal Dipartimento Universitario (ricerca di prodotto o di processo, incrementale o innovativa, ricerca per il risparmio delle acque, per la chimica da fonti rinnovabili, per il trattamento dei reflui, biotecnologica, per la riduzione di emissioni di CO₂, per l'economia circolare).

Cliccando solo sulla spunta "Imprese" compariranno inoltre i filtri "Seleziona i settori di business" (definiti sulla base della classificazione merceologica delle Imprese associate) e "Seleziona dimensione aziendale" (con riferimento alla definizione europea di media, piccola e micro).



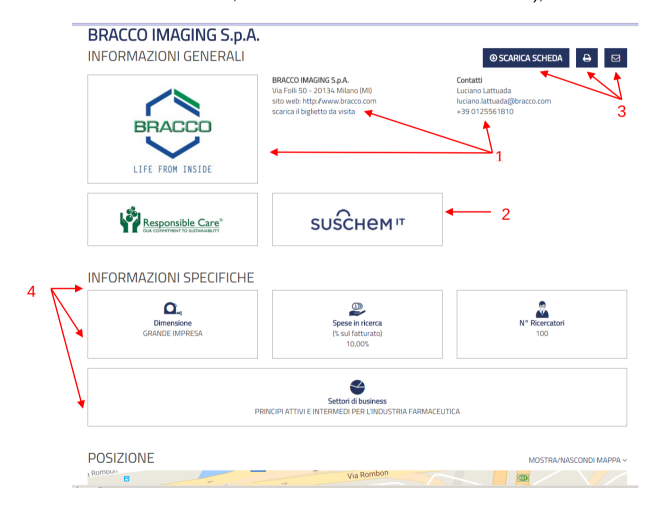
Cliccando solo sulla spunta "Università" comparirà inoltre il filtro "Seleziona area scientifica" (le aree individuate sono: chimica e scienze dei materiali, biotecnologie, ingegneria, agraria, veterinaria, farmacia e medicina).



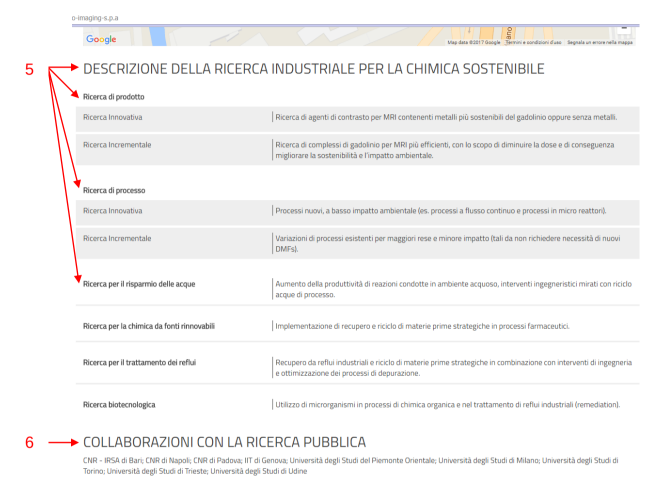
3. LE SCHEDE DELLE IMPRESE

Dopo aver effettuato una ricerca con lo "strumento di ricerca" o aver selezionato la scheda direttamente dalla lista nella homepage, si accederà alla scheda dell'Impresa, nella quale sono indicate le informazioni dettagliate contenute nell'Annuario:

- Informazioni generali (ragione sociale, logo, indirizzo dell'Impresa e contatto della persona di riferimento);
- 2. Loghi Responsible Care, SET Servizio Emergenze Trasporti e Suschem Italy nel caso in cui l'impresa aderisca a queste iniziative;
- 3. Pulsanti "scarica scheda", "stampa" e invia link tramite e-mail;
- 4. Informazioni specifiche (dimensione dell'Impresa, percentuale di spese in ricerca sul fatturato, numero di ricercatori e settori di business);



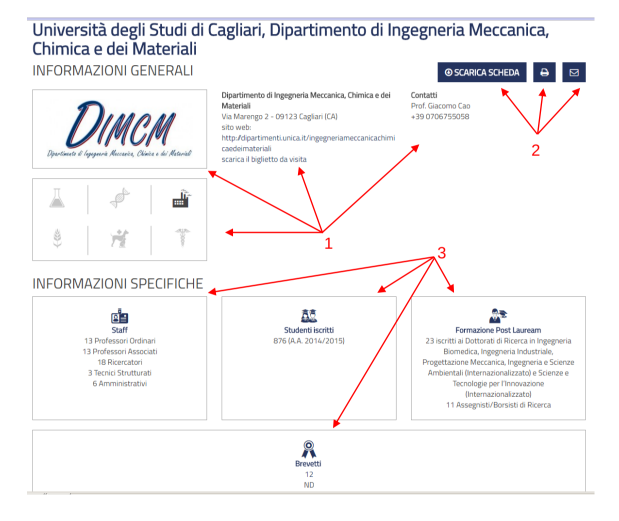
- 5. Descrizione della ricerca industriale per la chimica sostenibile (dettagliata per tipologia di ricerca);
- 6. Collaborazioni con la Ricerca Pubblica (Università, Centri di Ricerca, Fondazioni ecc.).



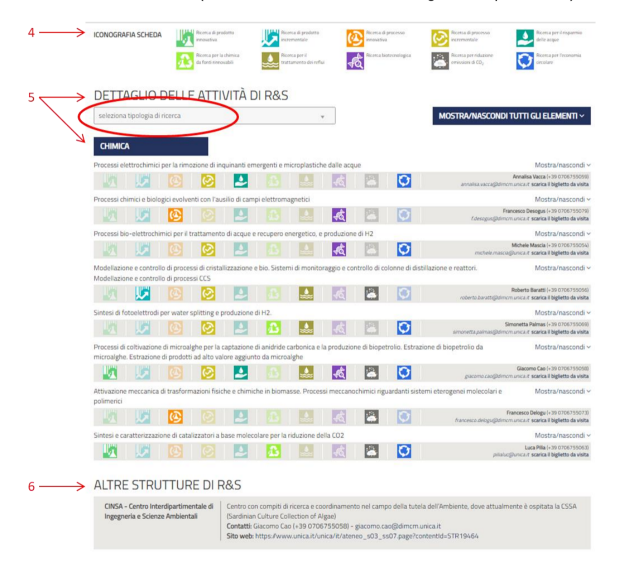
4. LE SCHEDE DELLE UNIVERSITÀ

Dopo aver effettuato una ricerca con lo "strumento di ricerca" o aver selezionato la scheda direttamente dalla lista nella homepage, si accederà alla scheda Università, nella quale sono indicate le informazioni seguenti:

- Informazioni generali (nome, logo, indirizzo e contatto del Direttore del Dipartimento, area scientifica e logo Suschem Italy nel caso in cui il Dipartimento aderisca alla Piattaforma);
- 2. Pulsanti "scarica scheda", "stampa" e "invia link tramite e-mail";
- 3. Informazioni specifiche (staff universitario, numero di studenti iscritti, formazione post lauream e brevetti in portafoglio);



- 4. "Iconografia scheda" (legenda dei simboli per la lettura della tabella delle attività di R&S);
- 5. Dettaglio delle attività di R&S (per ogni attività di ricerca sono indicati i simboli delle tipologia di ricerca così come indicati nell'iconografia). Selezionando il menu a tendina "seleziona tipologia di ricerca" si potranno cercare le attività di R&S in base ai filtri proposti;
- 6. Altre strutture di R&S (strutture di ricerca esterne collegate al Dipartimento).



Per ulteriori informazioni:

Dania Della Giovanna Federchimica Direzione Centrale Tecnico Scientifica Tel. +39. 02. 34565.295 Fax +39. 02. 34565.329 E – Mail: d.dellagiovanna @federchimica.it



20149 Milano Via Giovanni Da Procida 11 Tel. +39.02.34565.1 Fax. +39.02.34565.310 federchimica @federchimica.it

00186 Roma Largo Arenula 34 Tel. +39.06.54273.1 Fax. +39.06.54273.240 ist @federchimica.it

1040 Bruxelles (Belgio) 1, Avenue de la Joyeuse Entrèe Tel. +322.2803292 Fax. +322.2800094 delegazione @federchimica.eu

www.federchimica.it