

LEGENDA / LEGENDE

240,00

Curve isopiezometriche e quota della falda in metri riferite al massimo livello storico (pubblicazione Ufficio Gestione Risorse Idriche, 1999)
Wassergleichen und Wasserstand in Bezug auf Grundwasserhöchststand (Veröffentlichung Amt für Gewässernutzung, 1999)

Direzione di flusso della falda
Grundwasser Fließrichtung

Confine area di progetto della parte pubblica del Nuovo Polo Tecnologico
Grundstücksgrenze der Projekt Fläche für den öffentlichen Teil des neuen Technologie Park

Nuova urbanizzazione
Neue Urbanisierung

Piezometro con misuratore automatico di livello
Piezometer mit automatischen Grundwasserstandmessung

AI28B •



Scala/Masßstab 1:5.000

Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige



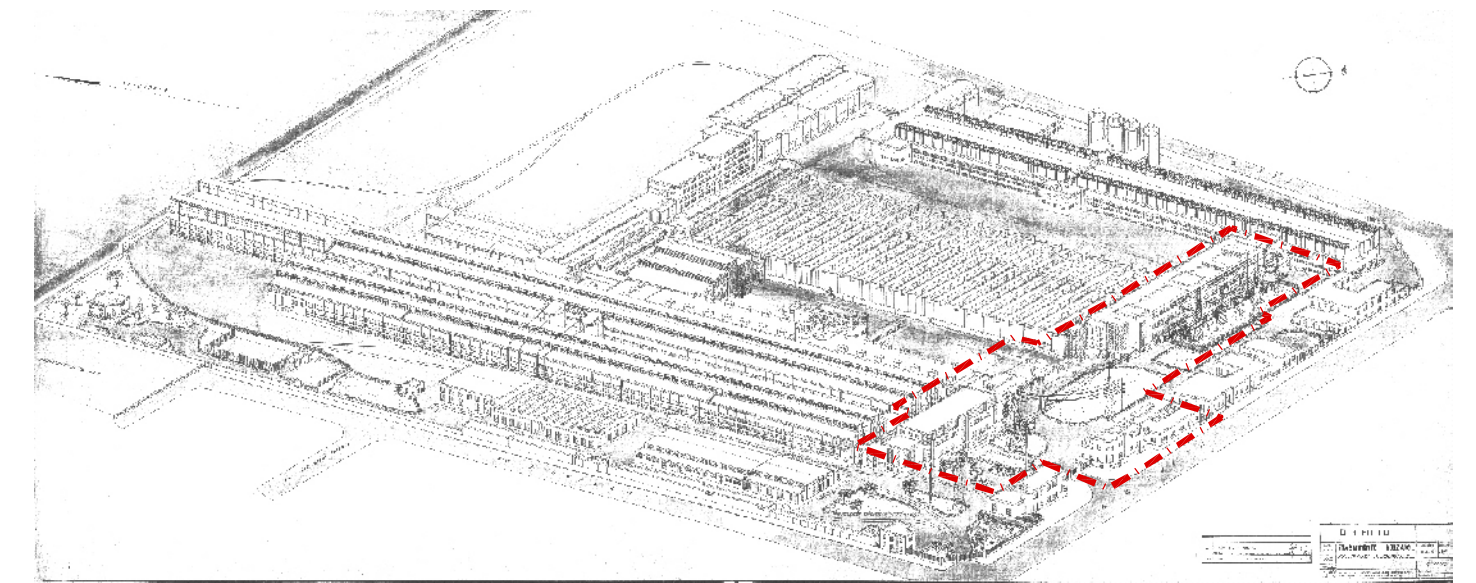
Autonome Provinz Bozen-Südtirol

COSTRUZIONE DEL POLO
SCIENTIFICO E TECNOLOGICO
DI BOLZANO

ERRICHTUNG DES
WISSENSCHAFTS- UND
TECHNOLOGIEZENTRUM - BOZEN

RELAZIONE
GEOLOGICA

GEOLOGISCHES
GUTACHTEN



COMMITTENTE/BAUHERR

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO
AUTONOME PROVINZ BOZEN

CONTENUTO/PLANINHALT

CARTA DELLE ISOFREATICHE
KARTE DER WASSERGEICHLINIEN

TAVOLA nr./PLAN nr.

4

SCALA/MASSTAB

1:5000

DATA/DATUM

03/2011



Studio di geotecnica e
geologia applicata alla
protezione dell'ambiente
Büro für Geo-technik
und angewandte
Umweltgeologie

dott. Alessandro Bozzani

ITALY - 39100 Bolzano - Bozen
Via Comini, 8 - L. von Coministraße
Tel: 0471 279949 - Fax: 0471 408442
Mail: info@ingeabz.it