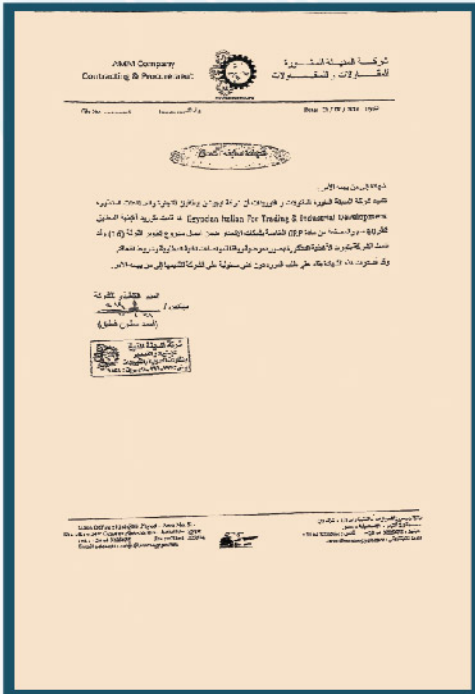
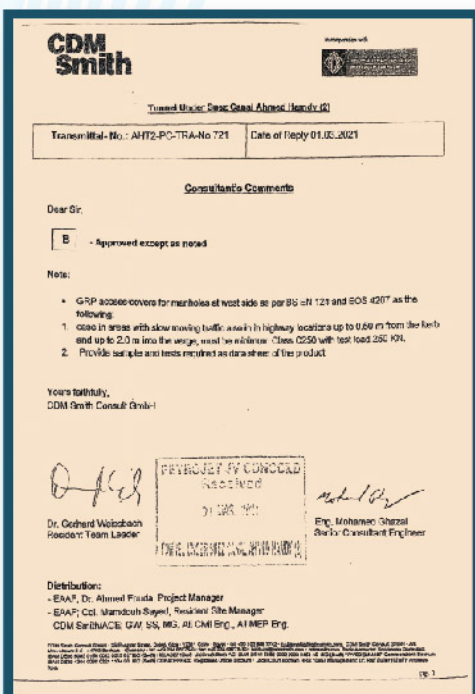


## تميّز سوليدو

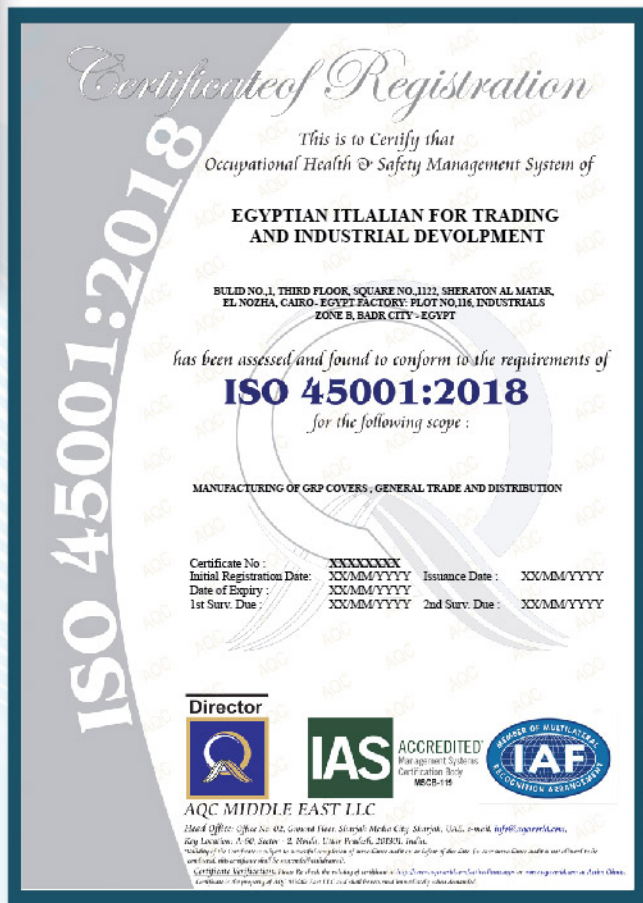
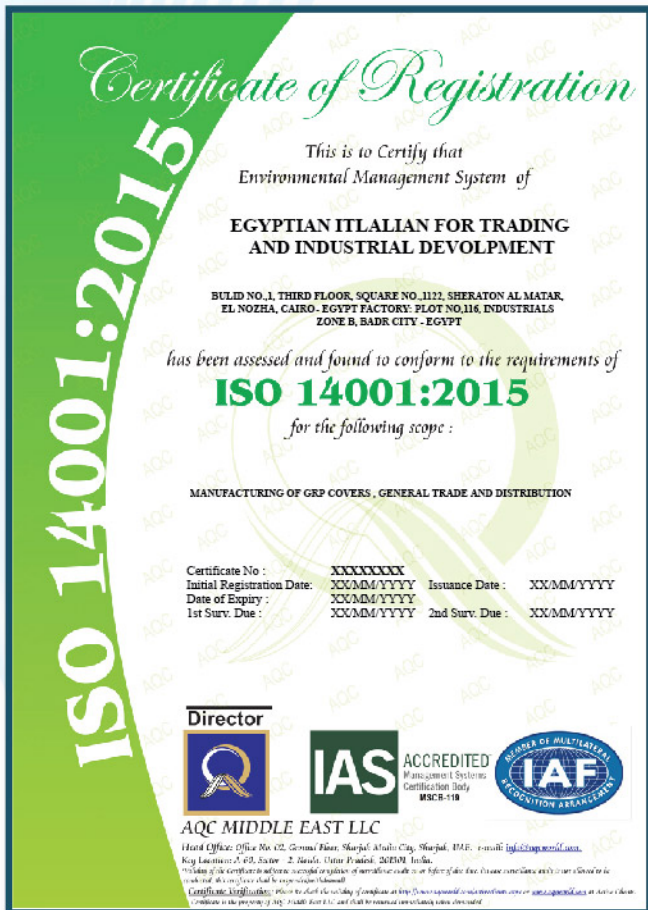
- إنتاج أغطية المجاري وأغطية غرف التفتيش بتقنية
  - التصميم الجمالي حيث يمكن تصميم أغطية الفحص بشكل جمالي بألوان وأنماط مختلفة حسب احتياجات العميل
  - منتج صديق للبيئة
  - مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمปฏيس المصرية للمواصفات : 2007/2008
  - مدة الخدمة تصل إلى 50 عاماً
  - إغلاق محكم يمنع دخول الماء إلى فتحة التفتيش أو خروج الغازات السامة منها بشكل محكم وفعال
  - لا يوجد صرير أو صدى عند مرور المشاة أو أنواع مختلفة من المركبات
  - مقاومة عالية للتأكل والكسر والصدمات والتأكل والصدأ
  - يدعم حمولة تصل إلى 90 طن حسب متطلبات العميل
  - حل مشكلة سرقة غرف التفتيش بشكل نهائي حيث أن المادة لا يمكن إعادة تدويرها مرة أخرى
- متوفّر طبقاً للمواصفات والمقاسات القياسية المعترف عليها ويمكن إنتاج  
مقاسات ومواصفات خاصة**



## شهادات الأعتماد



شہادات الائزو



## شهادات أعتماد الهيئات القومية



## نبذة حول الشركه

تعد سوليدو واحد من العلامات التجارية التي تمتلكها شركه ايجيشن ايطاليان للتجارة والصناعات المتطورة حيث تعتبر الشركه في طليعه الشركات العامله في مجال الصناعات المتطورة منذ عام 2018 في جمهوريه مصر العربيه مستفيد من الشراكة والخبره الإيطاليه في هذا المجال بهدف تصنيع منتجات تحظى بأعلي درجات الجوده والابتكار والتصميم الفريد يقع مصنعنا في المنطقة الصناعية بمدينة بدر - القاهره ويتميز مصنعنا بتوافر أحدث المعدات ذات القدرة الانتاجيه العاليه وأجود المواد الخام ومتطلبات التشغيل وكذلك الأيدي العاملة المدربه لتلبية كافه إحتياجات العملاء طبقاً للمواصفات القياسية المطلوبه والمتعارف عليها ووفقاً لجداؤل زمنية محدده تحقيقاً لأعلي معايير الجوده والكفاءه هدفنا دائماً هو توفير مستوى عال من الجوده والخدمة المتميزه والقيمه المضافة لجميع العملاء وأن تكون المصنع والمورد الرئيسي لكافه الهيئات الحكومية وكذلك القطاع الخاص في جميع أنحاء جمهوريه مصر العربيه والشرق الأوسط وأفريقيا



## GPR - BMC تعریف

### اولاً : تعریف تقنيه ( GRP )

هي اختصار ( Glass Reinforced Plastic ) او للدائن المدعومه بالياف زجاجيه وهي مؤلفه من لدائن مدعومه بالياف مصنوعه من الزجاج تعرف هذه المواد تحت الاسم الشائع فايبر جلاس ( GRP ) هي ماده متعدده الاستخدامات تجمع بين الوزن الخفيف وتحقق المทานه والصلبه المطلوبه لتوفير منتج نهائي من ذات مجتمعه الواون لا حصر لها ومن خلال اختيار المجموعه المناسبه من خليط الالياف الزجاجيه والرائجات وتقنيات المعالجه تمكنا من ابتكار منتج او مكون ذات مواصفات عاليه الجوده ومطابق لجميع المواصفات القياسية العالمية

### ثانياً : تعریف تقنيه ( BMC )

تستخدم شركتنا تقنيه ( BMC Bulk Moulding Compound ) في صناعة اغطيه مطابق الصرف وغرف التفتيش وهذه الطريقة الميكانيكيه في مفهومها المبسط عباره عن دمج عدد من المواد الكيميائيه السائله والصلبه مثل الالياف الزجاجيه تحت ضغط عالي يصل الي 250 بار ودرجة حراره مرتفعه تصل الي 170 درجه مئويه للحصول على منتج عالي الجوده ذو خصائص مميزه والذي يتفوق على مثيله المصنوع بالطريقة اليدويه في العديد من المواصفات والمميزات وتمثل أبرز مميزات أغطيه ( GRP ) المصنوعه بتقنيه ( BMC ) علي النحو الاتي

- تصنع طبقاً للمواصفات القياسية الأوروبيه والعصريه
- مقاومه عاليه للصطدمات والكسر
- مقاومه عاليه لكافة المواد الكيميائيه
- العمر الافتراضي الطويل
- ماده غير قابله للتدمير لعدم احتوائها علي مواد قابلة للصهر
- يمكن استخدامها في المساحات الكهربائيه المغلقه
- عزل جيد للحرارة والصوت
- سهوله التشكيل
- مقاومه عاليه للتحكاك والبري
- دقه الصنع وإدکام التركيب داخل الاطار باقل خلوص ممكن

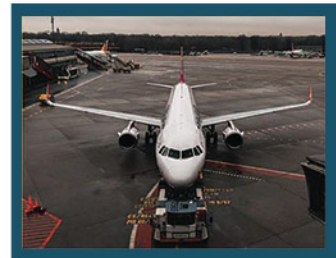
# المصرية الإيطالية للتجارة والصناعات المتطورة

المقاسات والأعمال طبقاً للمواصفات القياسية الأوروبية EN124 standards

والمواصفات القياسية المصرية 4207/2008

F900

المناطق التي تحتاج حمولات عالية بشكل خاص  
على سبيل المثال أرصفة الطائرات



المناطق التي تحتاج حمولات عالية على سبيل  
المثال أرصفة و أحواض دخول السفن وأرصفة  
الطائرات

E600

D400

مناطق بدر الطريق حارة التوقف للطوارئ  
و مواقف السيارات لجميع أنواع السيارات



على جانبي الطريق تعمد لمسافة نصف متز و حتى  
مترين داخل الطريق

C250

B125

الأرصفة و مناطق المشاة و مواقف  
انتظار السيارات



مناطق المشاة و راكبي الدراجات

A15



## سابقة أعمال الجمعية المصرية الإيطالية للتجارة والصناعات المتطورة (سوليدو)

المحافظة	المشروع	العميل
البحيرة	مدينة التوباري الجديدة	مؤسسة المصطفى
القاهرة	التجمع الخامس	
الغربيّة	منشأة سليمان	
الشرقية	كفر السواعي	شركة جولد للمقاولات
الشرقية	الدهعتمون	
الغربيّة	صناصيد طنطا	
الغربيّة	بلناج	شركة سبكترا للخدمات الهندسية
سوهاج	الشوكة	
كفر الشيخ	الهردة	
المنوفية	قرية أشمون	
الغربيّة	الدفرة مركز طنطا	المكتب الفني للمقاولات
الدقهلية	عرب السنبلة ولين	مهندس عوض خليفة
مرسي مطروح	مرسى مطروح	
كفر الشيخ	حازق	
البحيرة	كوم حمادة	
اسيوط	ديروت الشريف	شركة الفقير
الشرقية	حوضنج	
الشرقية	السلامون	
اسيوط	كوم أبو شبل و الحمام	
الدقهلية	المنصورة الجديدة	المقاولون العرب شمال الدلتا

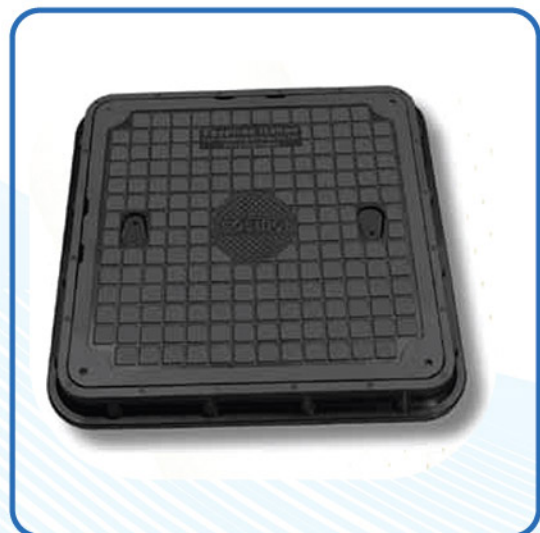
المحافظة	المشروع	العميل
الدقهلية	المنصورة الجديدة	
السويس	نفق الشهيد احمد حمدي 2	شركة كونكورد للمقاولات
الغربيّة	جامعة السلام	شركة الفاروق
شمال سيناء	بئر العبد	المقاول / محمود حسن كريم (كريمكو للمقاولات العامة)
شمال سيناء	العرיש	
الدقهلية	حياة كريمة	المقاول / محمود أبو النجا
سوهاج	قرية السوالم	شركة الفتح
الشرقية	قرية الزقازيق	
الدقهلية	حياة كريمة	المقاول / محمود العسري
الوادي الجديد	الفراقرة	الجمال للمقاولات
الدقهلية	قرية السعودية	المقاول / احمد فتح الباب

# المصرية الإيطالية للتجارة والصناعات المتطورة

المحافظة	المشروع	العميل
أسوان	أسوان	المقاول / ممدوح أحمد عبد العال
الشرقية	كراديس كفر العكل	شركة الهدى النبوى
كفر الشيخ	الرغامة	
قنا	خزام	
الدقهلية	قرية الربع - بنى خاس	شركة المهندس
الإسكندرية	قرية الصفا	
الغردقة/ البحر الاحمر	منتجمع خبراء وزارة العدل	شركة الشمس
الدقهلية	مرافق مدينة المنصورة الجديدة	المقاولون العرب - شرق و وسط الدلتا

المحافظة	المشروع	العميل
الغربيية	جامعة السلام	شركة الفاروق
الدقهلية	تجمع قروي منشأة عبد الرحمن (قرىتي أبو طه - الحرية - عزبتي حاته - اليس)	شركة العمو
الجيزة	قرية العياط	مؤسسة مصر للإنشاءات و الصناعة
اسيوط	قرية المطر	
سوهاج	قرى جرجا	
اسوان	حياة إفليت	شركة الشروق للمقاولات العامة
الشرقية	مجمع قروي الفلاحية	شركة يوتلوك الهندسة و المقاولات و التوريدات
اسوان	قرىتي المويسيات - الكاجوج	المقاولون العرب جنوب الوادي
دمياط	قرى دار السلام الفؤادية - السعيدية القبلية - الابراهيمية القبلية	شركة الصفا للتوريدات العمومية
الشرقية	قرية الصالحة القديمة	شركة دلتا للمشروعات الهندسية
شمال سيناء	مدينة بئر العبد	
كفر الشيخ	كفر الشيخ	جمعية سوهاج لالبناء و التعمير شركة المهندس / محمد مرسي
بنها	ص ص طابة	شركة أونست للمقاولات العمومية
اسيوط	دير الجنادلة - المشاععة	مكتب الشروق للمقاولات العمومية
الغربيية	منشأة التحرير - سمنود	الشركة المساهمة المصرية العبد
الدقهلية	ص ص تاج العز	

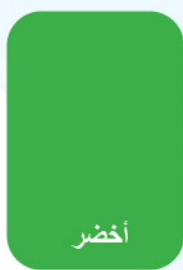




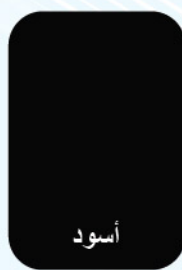
الألوان المتاحة



بني



أخضر



أسود



رمادي

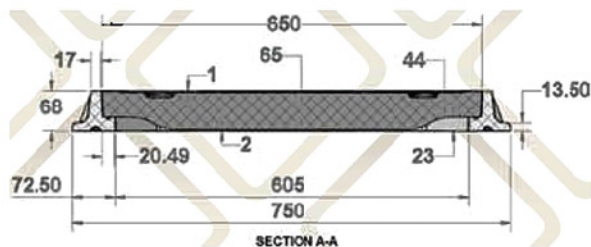
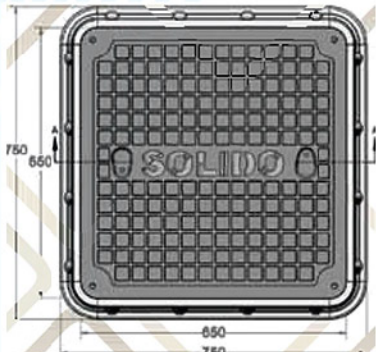


أصفر



## منتجات سوليدو مربع الشكل

غطاء 60 \* 60 سم



كود المنتج : SQ60

### ابعاد الإطار

	ابعاد الفتحة	الارتفاع
750x750 mm	600x600 mm	68 mm

### ابعاد الغطاء

	الابعاد الخارجية	سمك الغطاء
	650x650 mm	65 mm

الحمولة المتوفرة: 12.5 طن - 25 طن

مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمقياس المصرية للمواصفات : 2007/2008

### متاح ايضاً :

الحجم 50 سم سعة الحمولة 50 سم 12.5 طن سعة الحمولة 25 طن

الحجم 70 سم سعة الحمولة 70 سم 12.5 طن سعة الحمولة 25 طن

الحجم 90 سم سعة الحمولة 90 سم 12.5 طن سعة الحمولة 25 طن

### منتجات أخرى :

سلم 1 طن

حوض المطر - 25 طن

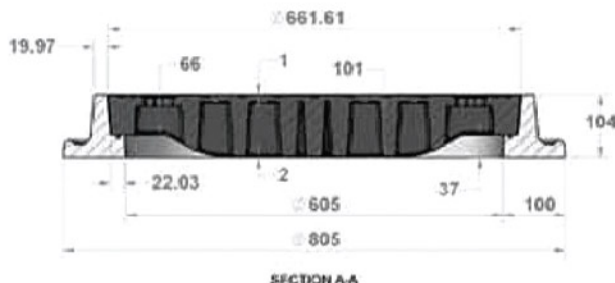
### تصميم غطاء فتحة التفتيش :

يمكن للشركة تزيين أغطية غرف التفتيش بتصاميم المشروع أو شعار الشركة المالكة للمشروع مع إمكانية تغيير الألوان  
إضافة شكل جمالي وغير تقليدي لأغطية غرف التفتيش



## منتجات سوليدو دائري الشكل

غطاء 60 سم



**كود المنتج : RD60**

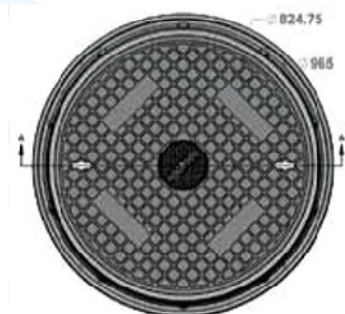
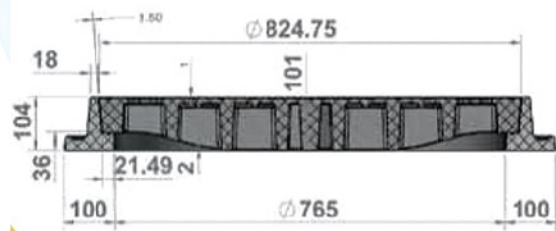
ابعاد الإطار			ابعاد الغطاء	
الابعاد الخارجية	ابعاد الفتحة	الارتفاع	الابعاد الخارجية	سمك الغطاء
Ø 805 mm	Ø 605 mm	104 mm	101 mm	Ø 660 mm

الحمولة المتوفرة: 25 طن - 40 طن

مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمقياس المصري للمواصفات : 2007/2008

## منتجات سوليدو دائري الشكل

غطاء 76 سم



**PRODUCT CODE : RD76**

ابعاد الإطار			ابعاد الغطاء	
الابعاد الخارجية	ابعاد الفتحة	الارتفاع	الابعاد الخارجية	سمك الغطاء
Ø 805 mm	Ø 605 mm	104 mm	101 mm	Ø 660 mm

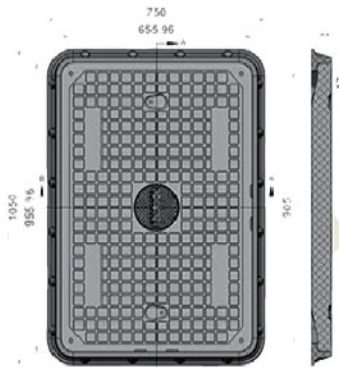
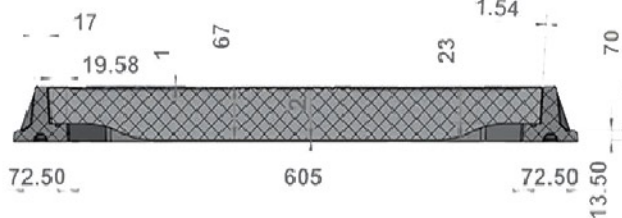
الحمولة المتوفرة: 25 طن - 40 طن

مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمقياس المصري للمواصفات : 2007/2008



## منتجات سوليدو مستطيلة الكل :

غطاء 60\*90 سم



ابعاد الإطار

الابعاد الخارجية	ابعاد الفتحة	الأرتفاع
Ø1050 x 750 mm	Ø905x605mm	70 mm

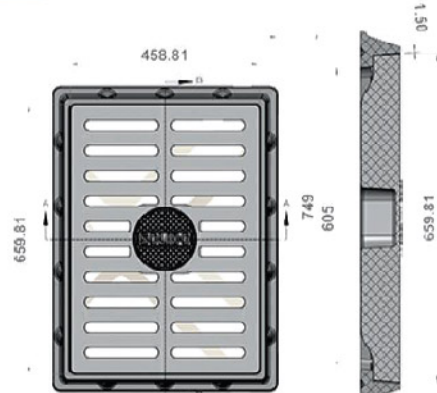
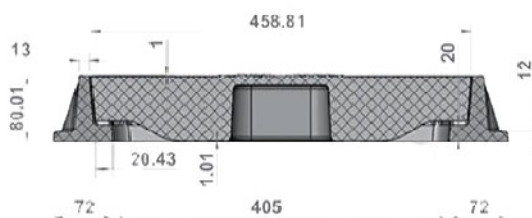
ابعاد الغطاء

الابعاد الخارجية	سمك الغطاء
Ø 956x656 mm	67 mm

الحولية المتوفرة: 25 طن - 40 طن

مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمقياس المصري المواصفات: 2007/2008

## منتجات سوليدو :



ابعاد الإطار

الابعاد الخارجية	ابعاد الفتحة	الأرتفاع
Ø749 x 549 mm	605x405 mm	80 mm

ابعاد الغطاء

الابعاد الخارجية	سمك الغطاء
Ø660 x 459 mm	80 mm

الحولية المتوفرة: 25 طن - 40 طن

مطابق للمواصفات الأوروبية EN 124 والمقياس المصري المواصفات: 2007/2008



## شركائنا



### PROMAS PROCUREMENT SOLUTIONS

EUROPE & MIDDLE EAST

Bakirköy, Cevizlik Mahallesi, Muhtar Halit Kral Sokak, Bina 8/1 Daire 2 - Istanbul, Turkey  
55 (21) 98052 6735  
[www.promasind.com](http://www.promasind.com)



### SFAI GLOBAL

P.O.BOX : 27724 Safat 13138 - Kuwait  
TEL : 22455168/9  
Mob : 97543102  
[www.sfai.com.kw](http://www.sfai.com.kw)



### Italian Group For Engineering Consulting

Venice Office +393477226370  
Bari Office +393488276626  
Algeri Office +213555234991  
Cairo Office +201221001072  
[orietta@italian-consulting.com](mailto:orietta@italian-consulting.com)  
[www.italian-consulting.com](http://www.italian-consulting.com)



### Ellite Construction For Contracting

+966 550 923 905  
+966 3 580 3321  
+966 3 580 2366 - 104  
7797 Almuzruiyyah, 36362-2087 , Saudi Arabia  
[www.elitecc.com.sa](http://www.elitecc.com.sa)



## بعض من شركاء نجاحنا في مصر



# العصرية الإيطالية للتجارة والصناعات المتطورة

## بعض من مشاريعنا الجديدة في مصر



مدينة العالمين الجديدة



العاصمة الادارية الجديدة



مدينة اسيوط الجديدة



مدينة دمياط الجديدة



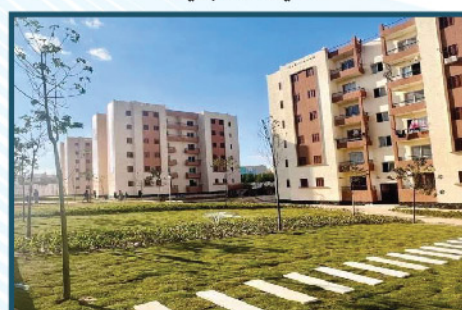
مدينة ٦ اكتوبر الجديدة



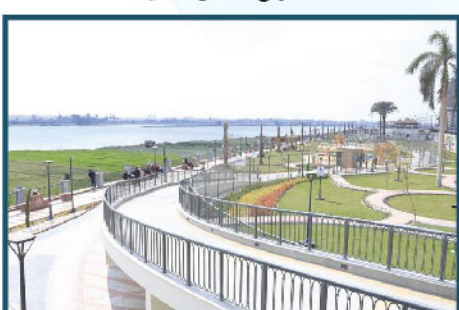
مدينة قنا الجديدة



مشروع حدائق اكتوبر



مدينة سوهاج الجديدة



ممشي أهل مصر



دار مصر

